

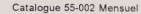


Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto

Catalogue 55-002 Monthly

Gas **Utilities**

January 1993



Services de gaz

Janvier 1993









Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, KlA 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780 - 5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia	
(South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area	
served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	
(area served by	
NorthwesTel Inc.) Call collect	t 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, KlA 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772 - 4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780 - 5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique	
(sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.B. (territoire	
desservi par la NorhtwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire	
desservi par la NorthwesTel	
Inc.) Appelez à frais virés	au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, KIA 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677(sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)



75



Industry Division Energy Section

Gas Utilities

SIC 4611 4921

January 1993

Statistique Canada

Division de l'industrie Section de l'énergie

Services de gaz

CTI 4611 4921

Janvier 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, électronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

April 1993

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US \$15.20 per issue, US \$152.00 annually

Other Countries: US \$17.80 per issue, US \$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 35, No. 1

ISSN 0380-2329

Ottawa

S \$178.00 annually

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Avril 1993

Prix : Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 35, no. 1

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

SIC Standard Industrial Classification.

NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- · George Andrusiak, Director, Industry Division
- · Brian Nemes, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
 and
- Gary Smalldridge, Unit Head, Energy Section. Mr. Smalldridge may be reached at (613)951-3567.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABBRÉVIATIONS

CAÉ Classification des activités économiques.

NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Brian Nemes, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie

et

 Gary Smalldridge, chef unité, Section de l'énergie. On peut télephoner à M. Smalldridge en composant le numéro (613)951-3567.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984. TABLE OF CONTENTS TABLE DES MATIÈRES PAGE Lectures Suggérées For Further Reading Faits Saillants Highlights Tableau Table 1. Receipts and Disposition of Natural 1. Arrivages et Utilisation du Gaz Gas Utilities. Naturel. Canada Canada Nouveau-Brunswick New Brunswick 8 Québec 10 Québec Ontario 12 Ontario Manitoba Mani toba 14 16 Saskatchewan Saskatchewan Alberta 18 Alberta British Columbia 20 Colombie-Britannique 2. Arrivages et Utilisation du Gaz 2. Receipts and Disposition of Natural 22 Naturel, par région d'origine. Gas, by Source. 2A. Ventes, Exportations et Importations 2A. Sales, Exports and Imports 22 de Gaz Naturel, en Terajoules. of Natural Gas, in Terajoules. 3. Exportations et Importations avec 3. Exports to and Imports from 24 les États-Unis. the United States. Qualité Des Données et Méthodologie 25 Data Quality and Methodology

25

Definitions - Gas Utilities

Définitions - Services De Gaz

ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commander faite par téléphone ou télécopieur.

Catalogue

Monthly Publications		Publications mensuelles
Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006	Production de pétrole brut et de gaz naturel
Coal and Coke Statistics	45-002	Statistiques du charbon et du coke
Refined Petroleum Products	45-004	Produits pétroliers raffinés
Dil Pipeline Transport	55-001	Transport de pétrole par pipeline
Sas Utilities	55-002	Services de gaz
Electric Power Statistics	57-001	Statistiques de l'énergie électrique
Energy Statistics Handbook	57-601	Guide statistique sur l'énergie
Quarterly Publication		Publication trimestrielle
Quarterly Report on Energy Supply and Demand in Canada	57-003	Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
Annual Publications		Publications annuelles
Coal Mines	26-206	Mines de charbon
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213	L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Oil Pipeline Transport	55-201	Transport de pétrole par pipeline
Electric Power Statistics, Vol.II	57-202	Statistiques de l'énergie électrique,
Electric Power Statistics, Vol.I Electric Power Survey of Capability and Load	57-204	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.I, Puissance maximale et la charge des réseaux
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205	Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Electric Power Statistics, Vol.III Inventory of Prime Mover and Electric Generating Equipment	57-206	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.III, Inventaire des moteurs pri- maires et des générateurs électriques
To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When		Pour obtenir une publication veuill téléphoner au 1-613-951-7277 ou utilis le numéro du télécopieur 1-613-951-158 Pour appeler sans frais, au Canad

HIGHLIGHTS

Faits saillants

January 1993

- Sales of natural gas including direct sales in Canada during January 1993 totaled 7 324 795 thousand cubic metres, a 7.8% increase over the level recorded in January 1992.
- On the basis of rate structure information, sales in January 1993 were broken down as follows, with the percentage changes over January 1992 in brackets: residential sales, 2 439 903 thousand cubic metres (+15.4%); commercial sales, 1 864 896 thousand cubic metres (+10.4%); and industrial sales including direct sales, 3 019 996 thousand cubic metres (+1.0%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 5 464 398 thousand cubic metres, a 22.0% increase over the level recorded in January 1992.

Janvier 1993

- En janvier 1993, les ventes de gaz naturel incluant les ventes directes au Canada ont atteint 7 324 795 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7,8% par rapport au niveau enregistré en janvier 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 2 439 903 milliers de mètres cubes (+15,4%); les ventes commerciales, 1 864 896 milliers de mètres cubes (+10,4%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 3 019 996 milliers de métres cubes (+1,0%).
- En janvier 1992, les exportations de gaz naturel ont atteint 5 464 398 milliers de metres cubes, une hausse de 22,0% par rapport au niveau enregistré en janvier 1992.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Canada

		January	, , , , , ,	March	April	Hay		July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of oubic metre	s - milliers	de mètres cube	s		
Receipts :								
Total marketable gas	1993 1992	10 756 378 9 947 495	-	Ξ	Ξ	-	Ξ	
Imports	1993 1992	30 720 35 639	Ξ.	-	-	Ξ	Ξ	
Other receipts	1993	20 636 13 664	-	Ξ	_	-	-	
	1993	2 592 426 1 745 027	-	-	-	=	-	
	1993	• • •		•		•		
	1993	13 400 160	=	-		-	-	
Odana datan								
	1993	2 439 903	_			-		
	1992	2 114 409	-	-	-	-	-	
Sales - Commercial	1993 1992	1 864 896 1 689 303	_	Ξ	_	Ξ	-	-
	1993 1992	2 323 053 2 478 841	=		=	Ξ	-	-
Direct sales	1993 1992	696 943 511 972	-	Ξ	_	Ξ	Ξ	:
	1993 1992	7 324 795 6 794 525	-	Ξ	2	-		-
Exports	1993	5 464 398 4 480 430	-	-	_	-	-	-
	1993	42 862	-	-	_	-	-	-
	1993	522 550	_	-	_	_	-	_
			-	-	-	•	-	-
Line losses and unaccounted	1993	45 555 35 897	-	-	-	-	-	-
Total disposition	1993 1992	13 400 160 11 741 825	-	_	-	-	_]
Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	421 974 380 090	-	=	_	-	_	-
Revenue Commercial '000 \$	1993	279 694 266 338	-	_	-	_	Ξ	
Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	222 508 244 704	=	=	-	=	-	
	1993	3 711 381		-	-	-	-	5
	1993	430 668 421 748	=	=	-	-	-	
Customers - Industrial #	1993 1992	19 226 19 107	-	=	-	=		
Degree days	1993			•				
	Total marketable gas Imports Other receipts Storage changes Inter provincial transfers Total supply Disposition: Sales: Sales - Residential Sales - Commercial Sales - Industrial Direct sales Provincial requirements Exports Line pack fluctuation Gas used in system Line losses and unaccounted Total disposition Revenue - Residential '000 \$ Revenue - Industrial '000 \$ Customers - Residential \$ Customers - Commercial \$ Customers - Commercial \$ Customers - Industrial \$	Total marketable gas 1993 1992 Imports 1993 1992 Other receipts 1993 1992 Storage changes 1993 1992 Inter provincial transfers 1993 1992 Total supply 1993 1992 Disposition: Sales: Sales - Residential 1993 1992 Sales - Commercial 1993 1992 Sales - Industrial 1993 1992 Provincial requirements 1993 1992 Exports 1993 1992 Line pack fluctuation 1993 1992 Line pack fluctuation 1993 1992 Customers - Residential '000 \$ 1993 1992 Revenue - Commercial '000 \$ 1993 1992 Customers - Residential '000 \$ 1993 1992 Customers - Commercial # 1993 1992 Customers - Industrial # 1993 1992	Receipts: Total marketable gas 1993 10 756 378 1992 2 9 947 495 1992 35 639 1992 35 639 1992 35 639 1992 35 639 1992 35 639 1992 35 639 1992 1745 027 1745	Marketable gas	Name	Note		Part Part

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Canada

Août Septembre thousands of cubic metres —		res cubes	-	Jan. à J. 10 756 378 9 947 495 30 720 35 639 20 636	1993 1992	Arrivages : Total de gaz marchand Importations	1 2
	- - - - - -	- - - - - -	-	9 947 495 30 720 35 639 20 636	1992 1993	Total de gaz marchand	2
	:	- - - -	-	9 947 495 30 720 35 639 20 636	1992 1993	Total de gaz marchand	2
	:	- - - -	-	9 947 495 30 720 35 639 20 636	1992 1993		2
	:	: :	-	30 720 35 639 20 636	1993	Importations	
	:	<u>-</u>	-	20 636	.,,,		3
	:	-	-	13 664	1993 1992	Autres arrivages	5 ñ
	* * *		_	2 592 426 1 745 027	1993	Variation des stocks	7 B
					1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
1 1		-	-	13 400 160 11 741 825	1993	Total disponible	1,1
: :							
: :						Utilisation :	
I I						Ventes:	
	Ξ	-	-	2 439 903 2 114 409		Ventes - Domestique	13 14
Ī Ī	Ī	Ξ	Ξ	1 864 896 1 689 303	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
I I	Ī	-	-	2 323 053 2 478 841	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
ī ī	Ī	Ξ	Ξ	696 943 511 972	1993 1992	Ventes directes	19 20
Ξ Ξ	Ξ	-	=	7 324 795 6 784 525	1993 1992	Demande provinciale	21
Ξ Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	5 464 398 4 480 430	1993 1992	Exportations	23
I I	Ξ	Ξ	-	42 862 15 397	1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
I I	Ī	-	_	522 550 415 576		Gaz consommé dans les réseaux	27 28
I I	Ī.	=	Ξ	45 555 35 897	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
	-	=		13 400 160 11 741 825	1993 1992	Utilisation totale	31 32
I I	-	-	=	421 974 380 090	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
: :	-	Ξ	-	279 694 266 338	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
= =	Ξ	Ξ	=	222 508 244 704	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
: :	-	-	Ξ.	3 711 381 3 563 646	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
: :	-	-	-	430 668 421 748		Clients - Commercial #	41 42
: :		-	-	19 226	4007		43
	=	~		19 107	1993 1992	Clients - Industriel #	44

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, New Brunswick

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Mars	Auril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic metre	s - milliers	de mětres cube	s		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	-	-	-	-	_	-	
2	1992	-	-	-	-	-	-	•
3 Imports	1992	-	-	=	-	-	-	
5 Other receipts	1993 1992	_	-	-	-	-	-	
7 Storage changes	1993	_	-	-	-	-	_	
8	1992	-	-	~	-	-	-	
9 Inter provincial transfers 10	1993 1992	_	_	_	_	-	_	
11 Total supply	1993	~	-	-	-	_	-	
12	1992	-	-	-	-	-	-	•
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	_	-	Ξ	Ξ	_	-	
15 Sales - Commercial	1993 1992	_	_	-	-	=	-	
7 Sales - Industrial	1993	_	_	_	~	_	_	
18	1992	-		-	-	-	-	
19 Direct sales 20	1993 1992	-	_	_	-	_	Ξ	:
21 Provincial requirements 22	1993 1992		=	_	=	-	-	
23 Exports	1993	-	_	_	~	_	_	
24	1992	-	-	-	-		-	
25 Line pack fluctuation 26	1993 1992	-	-	_	-	-	-	
27 Gas used in system 28	1993 1992	-	-	_	-	_	_	
29 Line losses and unaccounted	1993	_		_	_	_	_	
30	1992	_	Ξ	-	~	_	_	
31 Total disposition 32	1993 1992	Ξ	Ī	-	***	-	_	
33 Revenue - Residential '000 \$		-	-	**	~	-	_	
34	1992	-	•	-	-	-	-	•
35 Revenue - Commercial '000 \$ 36	1993 1992	-		-	~	-	-	
37 Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	Ī	Ξ		_	-	-	:
39 Customers - Residential #	1993	-	-	-	-	-	-	
40	1992	-		-	-	-	~	
41 Customers - Commercial # 42	1993 1992	=	-	-	604	-	Ξ	
43 Customers - Industrial #	1993 1992	_	-		-	-	-	:
45 Degree days	1993	_	_	_	**	_	_	
46	1992	***	-	-	-	-	-	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Nouveau-Brunswick

August	September	October	November					
4oû t	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. ä Jan.			
housands of	cubic metres	- milliers de	mêtres cubes					
							Arrivages :	
-	-	_	_	-	-	1993 1992	Total de gaz marchand	
Ξ	· _	Ξ	Ξ.		=	1993 1992	Importations	
-	_	-	_	-	**	1993	Autres arrivages	
-	-	-	-	-	-	1992	Wastaking dan akanta	
-	-	-	_		=	1993 1992	Variation des stocks	
-	-	-	-	-	-	1993 1992	Transferts interprovinciaux	
-	-	ca.	_		_	1993	Total disponible	
=	=	-	Ξ	-	-	1992	10102 4300012024	
							Utilisation :	
							Ventes :	
Ξ	-	-	_	-		1993 1992	Ventes - Domestique	
_	_	1	_	-	=	1993 1992	Ventes - Commercial	
_	_	_	_		_	1993	Ventes - Industriel	
_	_	-	-	-	-	1992		
_	***		-	_	_	1993 1992	Ventes directes	
	-		_	Ξ	=	1993 1992	Demande provinciale	
-		-	-	-	-	1993	Exportations	
-		-	-	-	_	1992	Fluctuation dans les réseaux	
=	=	_	-	_	Ξ	1992	Figure 2011 date 200 Todata	
_	-		Ξ	Ξ	-	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	
_	_	-	_	-	_	1993	Fuites et autres pertes	
-	-	-	-	-	-	1992		
=	-		-	_	Ξ	1993 1992	Utilisation totale	
-	-	-	-		-	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	
-	-	_	44	_	_	1993	Revenu - Commercial *000 \$	
-	-	_	-	_	-	1992		
-	-			_	Ξ	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	
_	_	_	_	609	-	1993	Clients - Domestique *	
-	-	-	-	-	-	1992		
-	-	_	~	_	-	1993 1992	Clients - Commercial *	
-	_	_	_	100	-	1993	Clients - Industriel *	
-	-	-	-	-	-	1992		
-	-	-	-	-		1993 1992	Degrés-jours	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Quebec

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Hai	Juin	Juille
		thousands	of cubic metra	s - milliors	de mètres cube	s		
Receipts :								
Total marketable gas	1993 1992	-	=	Ξ	~	-	=	
Imports	1993 1992	_	_	-	Ξ	-	-	
Other receipts	1993 1992	_	Ξ	_	Ξ	Ξ	_	
Storage changes	1993 1992	~	-	Ξ	Ę	Ξ	Ξ	
Inter provincial transfers	1993 1992	768 493 741 969	-	=	=	=	=	
Total supply	1993	768 493 741 969		Ξ	=	-	-	
Disposition : Sales :								
Sales - Residential	1993	106 544	_	_	_	_	_	
	1992	98 785		~	-	-	-	
Sales - Commercial	1993 1992	240 585 232 673	_	-	-	_	_	
Sales - Industrial	1993 1992	358 759 348 425	-	_	-	Ξ	Ξ	
Direct sales	1993 1992	3 653 3 416	-	Ξ	Ξ	_	Ξ	
Provincial requirements	1993 1992	709 541 683 299	_	-	Ξ	Ξ	Ξ	
Exports	1993 1992	55 981 55 163	=	-	=	_	-	
Line pack fluctuation	1993 1992	=		Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	
Gas used in system	1993 1992	2 971 2 235		-	Ξ	Ξ	_	
Line losses and unaccounted	1993 1992	1 272	-	~	_	Ξ	Ξ	
Total disposition	1993 1992	768 493 741 969	_	=	-	Ξ	Ξ	
Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	27 259 27 235	Ξ	=	<u>-</u> -	=	Ξ	
Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	51 409 53 855		-	Ī	Ξ	=	
'Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	52 229 57 961	-	=	~	Ξ	Ī	
Customers - Residential #	1993 1992	134 416 136 253		-	Ē	_		
Customers - Commercial #	1993 1992	33 703 32 534	-	=		-	-	
Customers - Industrial #	1993 1992	2 011 2 082	-	_	Ī	=	-	
Degree days	1993	829		_	_	_	_	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Québec

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.			
Aoû t	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.			
housands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
Ξ			Ξ	-	-	1993 1992	Total de gaz marchand	
-	-	-	=	-	-	1993 1992	Importations	
-	, -	-	-	_	_	1993	Autres arrivages	
_	_	_	_	_	-	1992	Variation des stocks	
-	All	-	-	-	-	1992	Aattation des stocks	
-	-	_	-	Ξ	768 493 741 969	1993 1992	Transferts interprovinciaux	
Ξ	-	-	Ξ	-	768 493 741 969	1993 1992	Total disponible	
							Utilisation :	
							Ventes :	
_	-	-	Ξ	_	106 544 98 785	1993 1992	Ventes - Domestique	
-	=	_	_		240 585 232 673	1993 1992	Ventes - Commercial	
Ξ	-	-	-	=	358 759 348 425	1993 1992	Ventes - Industriel	
Ξ	-	=	-	_	3 653 3 416	1993 1992	Ventes directes	
Ξ	-	-	_	=	709 541 683 299	1993 1992	Demande provinciale	
=	-	-	_	=	55 981 55 163	1993	Exportations	
-	-	_	-	wite	-	1993	Fluctuation dans les réseaux	
_	_	_		-	2 971	1992	Gaz consommé dans les réseaux	
-	•	-	-	-	2 235	1992		
=	-	Ξ.	Ξ	-	1 272	1993	Fuites et autres pertes	
-	-	-	-	Ξ.	768 493 741 969	1993 1992	Utilisation totale	
_	-	-	Ξ	Ξ	27 259 27 235	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	
-	Ξ	Ξ	-	-	51 409 53 855	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	
100	-	-	-	-			Revenu - Industriel '000 \$	
ma .	_	_	-	-	134 416	1993	Clients - Domestique #	
_	_	-	-	_	136 253 33 703	1992	Clients - Commercial #	
-	-	-	-	es.	32 534	1992	Clicate Vaduation A	
Ξ	Ξ	-	-	=	. 2 011 2 082	1993	Clients - Industriel #	
27	122	- 356	495	689	829 900	1993 1992	Degrés-jours	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Ontario

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic metres	- milliers	de mêtres cube	8		
Receipts :								
Total marketable gas	1993	29 669	-	**		-	-	
	1992	29 924 30 720	-	-	_	-	_	
Imports	1993	35 533	-	-	-	-	-	
Other receipts	1993 1992	20 636 13 506	-	_	-	_	_	
Storage changes	1993	2 033 356	_	_	**	_	-	
	1992	1 421 748	-	~	-	-	-	
Inter provincial transfers	1993 1992	2 409 955 2 560 736	-	-	-	_	Ξ.	
Total supply	1993 1992	4 524 336 4 061 447	-	-	-	=	Ξ	
Disposition :								
Sales :	1007	4 475 (07						
Sales - Residential	1993	1 135 603 1 116 999	-	-	-	-	-	
Sales - Commercial	1993 1992	732 915 754 976	_	-	-	_	=	
Sales - Industrial	1993 1992	875 048 903 201	-	-	-	-	_	
Direct sales	1993 1992	239 609 186 396	=	Ξ	=	***	_	
Provincial requirements	1993	2 983 175	-	_		-	_	
	1992	2 961 572	-	-	-	~	-	
Exports	1993 1992	1 322 742 889 065	=	_	-	-	-	
Line pack fluctuation	1993 1992	1 819 1 300	Į,	Ξ	Ξ.	_	_	
Gas used in system	1993 1992	188 468 139 046	:	_	_	_	_	
Line losses and unaccounted	1993	28 132 70 464	-		-	~	=	
Total disposition	1993	4 524 336	_	_	_	_	on.	
	1992	4 061 447	-	-	-	-	-	
Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	224 237 223 365	-	_	Ξ	_	=	
Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	120 090 127 123	Ξ	-	=	_	_	
Revenue - Industrial '000 \$	1993	106 882 118 141	-	=	-	-	-	
Customers - Residential #	1993	1 828 185 1 756 197	-	_	ī	-	-	
Customers - Commercial #	1993	199 378 195 453	-	-	-	-	***	
	1992		-	-	en.	-	-	
Customers - Industrial #	1993 1992	14 435 14 553	-	_	es es	-	-	
Degree days	1993 1992	626 641	- 579	_ 55 <i>7</i>	343	138	- 44	1

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Ontario

August	September	October	November	December	Jan.	to Jan.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan.	à Jan.			
thousands o	of cubic metres	- milliers de	mētres cubes				-		
								Arrivages :	
=	<u> </u>	-	-	-		669 924	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
=	<u> </u>	_	-	Ξ		720 533	1993 1992	Importations	3 4
=	<u> </u>	=	Ξ	Ξ		636 506	1993 1992	Autres arrivages	5
=	: <u> </u>	Ξ	Ξ	Ξ	2 033 1 421		1993 1992	Variation des stocks	7 8
:	: <u> </u>	Ξ	-	Ξ	2 409 2 560		1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
:	= =	Ξ	Ξ	-	4 524 4 061		1993 1992	Total disponible	11 12
								Utilisation :	
								Ventes :	
	<u> </u>	Ξ	Ξ	Ξ	1 135 1 116		1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
	<u> </u>	Ξ	Ξ	Ī	732 754		1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
-	: :	Ξ.	Ξ	Ξ	875 903		1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
	Ξ.	-	-	Ξ	239 186		1993 1992	Ventes directes	19 20
	<u> </u>	Ī	Ξ	Ξ	2 983 2 961		1993 1992	Demande provinciale	21 22
-	-	=	Ī	Ξ	1 322 889	065	1993 1992	Exportations	23 24
=	- -	Ξ	Ξ	Ξ.	1	819 300	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
	Ξ.	-	-	-	188 139	046	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-	<u> </u>	Ξ	-	Ξ	70	132 464	1993	Fuites et autres pertes	30
	<u> </u>	-	-	=	4 524 4 061	447	1993	Utilisation totale	31 32
		-	-	-	224 223		1993	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
	=	-	Ξ	-	120 127		1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
-	-	_	_			141	1993 1992		37 38
	-	Ξ	Ξ	Ξ	1 828 1 756	197	1993		39 40
	Ξ.	Ξ	Ξ	=		453	1993	Clients - Commercial #	41 42
	-	Ξ	-	Ξ		435 553	1993 1992	Clients - Industriel #	43
16	82	276	407	546		626 641	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands	of cubic metre	s - milliers	de mètres cube	s		
	Receipts :								
11 2	Total marketable gas	1993	_		_	-	-	=	
	Imports	1993	_		_	-	-	_	
4		1992	-	-	en.	-	-	-	-
5	Other receipts	1993 1992	158	-	-	-	_	-	-
	Storage changes	1993	-	-	-	-	-	-	-
8		1992	-	_	_	_	_	_	_
10	Inter provincial transfers	1993	1 254 400 988 074	-	-	-	-	-	-
11	Total supply	1993 1992	1 254 400 988 232	Ξ	=	Ξ	-	-	-
	Disposition :								
	Sales :								
13	Sales - Residential	1993	117 644 104 662	-	-	-	Ī	_	:
	Sales - Commercial	1993	106 103	-	-	-	-	-	-
16		1992	93 246	_	-	-	-	-	-
17	Sales - Industrial	1993 1992	59 477 57 221	Ξ.	_	-		_	-
19	Direct sales	1993 1992	600 675	_	Ξ	Ī	Ξ	-	:
21	Provincial requirements	1993 1992	283 824 255 804	-	-	Ξ	Ξ		:
	Exports	1993 1992	915 744 669 279	-	_		_	-	-
24	line and fluctuation	1993	1 364	_	_	_			
26	Line pack fluctuation	1992	974	Ξ.	-	-	-	_	
27 28	Gas used in system	1993 1992	56 808 46 515	_	-	_	-	-	
29	Line losses and unaccounted	1993	-3 340	-	_	-	-	-	
30		1992	15 660	-	-	-	-	-	
31 32	Total disposition	1993 1992	1 254 400 988 232	Ξ.	-	-	-	_	
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	21 826 18 198	-	-	Ξ	Ī	Ξ	:
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	12 732 11 096	2	Ξ	-	Ξ	Ξ	:
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	6 623 6 766	Ξ	Ξ	Ī	Ξ	-	:
39 40	Customers - Residential #	1993	202 790 200 795	=	_	Ξ	-	Ξ	:
41 42	Customers - Commercial #	1993 1992	19 627 19 376	_	=	Ξ.	Ξ	-	:
43 44	Customers - Industrial #	1993 1992	1 651 1 630	-	I	-	=	-	:
	Degree days	1993 1992	1 073 913	- 815	- 692	_ 465	195	116	7

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Manitoba

lugust	September	October	MODEL	December	Jan. to Jan.			
loût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.			
housands of	cubic metres	- milliers de	mětres cubes	-				
							Arrivages :	
Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	_	Ξ.	1993 1992	Total de gaz marchand	
-	-	-	=		-	1993 1992	Importations	
-	_	Ξ	_	-	_ 158	1993	Autres arrivages	
-	Ξ	=	=	-	-	1993 1992	Variation des stocks	
-	-	-	=	=	1 254 400 988 074	1993	Transferts interprovinciaux	
Ξ	-	-		Ξ	1 254 400 988 232	1993	Total disponible	
							Utilisation :	
							Ventes :	
_	Ξ	Ξ	Ī	Ξ	117 644 104 662	1993 1992	Ventes - Domestique	
_	Ξ	-	=	Ē	106 103 93 246	1993 1992	Ventes - Commercial	
Ξ	Ξ	-	-	_	59 477 57 221	1993 1992	Ventes - Industriel	
-	Ĩ	Ξ	Ξ	Ξ	600 675	1993 1992	Ventes directes	
Ξ	-	-	Ξ	-	283 824 255 804	1993 1992	Demande provinciale	
Ξ	Ξ	-	Ξ	=	915 744 669 279	1993 1992	Exportations	
_	=	-	-	_	1 364 974	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	
Ξ	-	-	Ξ		56 808 46 515	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	
-	-	-	=	=	-3 340 15 660	1993 1992	Fuites et autres pertes	
-	-	=	=		1 254 400 988 232	1993 1992	Utilisation totale	
-	Ξ	Ξ	Ξ	_	21 826 18 198	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	
Ξ.	Ĩ	-	Ξ	Ξ	12 732 11 096	1993 1992		
-	Ξ	-	Ξ	-	6 623 6 766	1992	Revenu - Industriel '000 \$	
-	Ξ	=	Ξ	-	202 790 200 795	1993 1992		
=	-	-	Ξ	40 80	19 627 19 376	1993 1992	Clients - Commercial #	
=		-	=	Ξ	1 651 1 630	1993 1992	Clients - Industriel #	
70	211	405	682	1 071	1 073 913	1993 1992	Degrés-jours	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Honth, 1992 and 1993, Saskatchewan

		January	February	Harch	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic metres	- milliers	de mètres cube	s		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	529 185 548 836	Ξ	-	Ξ	Ξ	-	
3 Imports	1993 1992	Ξ	=	-	-	Ξ	-	=
5 Other receipts	1993 1992	=	-	-		-	-	=
7 Storage changes 8	1993 1992	164 353 106 689	-	-	=	-	=	=
9 Inter provincial transfers 10	1993 1992	1 064 632 800 920	Ξ	_	Ξ	Ξ	-	
11 Total supply 12	1993 1992	1 758 170 1 456 445	Ī	12	Ξ	-	Ξ	:
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	165 571 132 902	Ξ.	-	Ξ	Ξ	_	
15 Sales - Commercial 16	1993 1992	107 856 92 189	Ī	-	Ξ	-	-	-
17 Sales - Industrial 18	1993 1992	3 155 5 140	Ξ	-	Ξ	Ξ	Ξ	-
19 Direct sales 20	1993 1992	226 215 149 576	-	-	Ξ	=	-	-
21 Provincial requirements 22	1993 1992	502 797 379 807	Ξ	~	-	Ξ	-	
23 Exports 24	1993 1992	1 116 994 927 713	_	Ξ	Ξ.	-	-	
25 Line pack fluctuation 26	1993	7 008 4 064	=	-	Ξ	Ξ	Ξ	=
27 Gas used in system 28	1993 1992	115 746 95 889	-	Ξ	=	-	-	2
29 Line losses and unaccounted 30	1993	15 625 48 972	Ξ.	-	Ī	=	=	=
31 Total disposition 32	1993	1 758 170 1 456 445	Ξ	-	-	_	-	-
33 Revenue - Residential '000 \$ 34	1992	24 526 19 011	=	-	-	=	-	-
35 Revenue - Commercial '000 \$	1992	14 840 12 161	Ξ.	-	-	-	-	
37 Revenue - Industrial '000 \$ 38	1992	237 547	-	-	-	Ξ	Ī	-
39 Customers - Residential # 40		260 082 257 095	. I	Ξ	-	Ξ	Ξ.	-
41 Customers - Commercial # 42		32 977 33 168	-	:	=	Ξ	-	
43 Customers - Industrial # 44	1993	21 33	-	-	-	-	-	-
45 Degree days 46	1993 1992	1 099 865	788	562	400	229	97	60

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Saskatchewan

ugust	September	October	November	December	Jan.	to Jan.			
oût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan.	à Jan.			
housands of	cubic metres -	- milliers de	mètres cubes						
								Arrivages :	
Ξ	Ξ	Ξ	=	-		185 836	1993 1992	Total de gaz marchand	
Ī	Ī	Ξ	Ξ.	-		-	1993 1992	Importations	
Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	-		-	1993 1992	Autres arrivages	
Ξ	-	Ξ	_	=	164 106		1993 1992	Variation des stocks	
-	-	=	Ξ	=	1 064 800	632 920	1993 1992	Transferts interprovinciaux	
Ξ	-	Ξ	-	-	1 758 1 456		1993 1992	Total disponible	
								Utilisation :	
								Ventes :	
-	Ξ.	=	-	Ξ		571 902	1993 1992	Ventes - Domestique	
-	Ξ	-	=	-		856 189	1993 1992	Ventes - Commercial	
-	Ξ	Ξ	=	Ξ		155 140	1993 1992	Ventes - Industriel	
Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	-		215 576	1993 1992	Ventes directes	
Ξ	Ξ	Ξ	=	=		797 807	1993 1992	Demande provinciale	
Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	_	1 116 927	994 713	1993 1992	Exportations	
Ī	Ξ	Ξ	-	_		008 064	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	
_	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	115 95	746 889	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	
_	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ		625 972	1993 1992	Fuites et autres pertes	
=	Ī	_	-	Ξ	1 758 1 456		1993 1992	Utilisation totale	
-	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ		526 011	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	
Ξ	-	Ξ.	***	Ξ		840 161	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	
=	-	Ξ	Ξ	Ξ		237 547	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	
-	Ξ	Ξ	Ξ	-		082 095	1993 1992	Clients - Domestique #	
-	-	-	=	=		977 168	1993 1992	Clients - Commercial #	
-	=	=	Ξ	=		21 33	1993 1992	Clients - Industriel #	
103	240	 430	- 634	1 116		099 865	1993 1992	Degrés-jours	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic metre	s - milliers	de mètres cube	s		
Receipts :								
H Total marketable gas	1993	8 720 866 8 041 534	-	Ξ	Ξ	-	-	-
3 Imports	1993	106	-	_	-	Ξ	_	
5 Other receipts	1993		-	-	-	-	-	
7 Storage changes	1993	221 581 129 991	-	-	-	-	-	
9 Inter provincial transfers	1993	-6 816 688 -6 370 629	-	-	-	Ξ	_	
1 Total supply 2	1993	2 125 759 1 801 002	Ξ	-	-	=	-	:
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential 4	1993 1992	574 416 425 309	-	Ξ	-	Ξ	Ξ	
5 Sales - Commercial 6	1993 1992	430 447 338 199	=	Ξ	-	Ξ	Ξ	:
7 Sales - Industrial 8	1993 1992	930 250 1 018 453	-	Ξ	Ξ	-	Ī	:
9 Direct sales 0	1993 1992	_		Ξ	-	Ξ	Ξ	-
1 Provincial requirements 2	1993 1992	1 935 113 1 781 961	Ξ	Ξ	Ξ.	Ξ	Ī	:
3 Exports	1993 1992	64 200 51 060	-	Ξ	Ξ	-	Ξ	:
5 Line pack fluctuation 6	1993 1992	26 426 7 444	Ī	Ξ	-	Ξ	Ξ	-
7 Gas used in system 8	1993 1992	86 221 71 198	-	Ξ	Ξ.	Ξ	_	:
9 Line losses and unaccounted 0	1993 1992	13 799 - 110 661	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	-	:
1 Total disposition 2	1993 1992	2 125 759 1 801 002	-	Ξ	-	=	Ξ	-
3 Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	64 531 50 238	Ī	Ξ	Ī	Ξ	_	:
5 Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	39 363 31 981	Ξ	Ξ	-	Ξ	=	:
7 Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	47 400 50 267	Ξ	Ξ	Ī	Ξ	Ξ	
9 Customers - Residential # 0	1993 1992	689 204 672 527	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	=	
1 Customers - Commercial # 2	1993 1992	71 681 71 034	-	Ξ	-	-	Ξ	:
3 Customers - Industrial #	1993 1992	509 548	2	Ξ	Ī	=	Ξ	:
5 Degree days	1993	928	_	_	-	_	_	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Alberta

August	September	October	November	December	Jan.	to Jan.			
4oû t	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan.	à Jan.			
housands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes						
								Arrivages :	
	-	_	-	-	8 720 8 041		1993 1992	Total de gaz marchand	
_	-	Ξ	-	Ξ		106	1993	Importations	
=	-	_		-		-	1993	Autres arrivages	
-	-	=	-	_		581 991	1993	Variation des stocks	
-	=	_	=	=	-6 816 -6 370	688	1993	Transferts interprovinciaux	
-	Ξ	-	<u>-</u> .	-	2 125 1 801	759	1993 1992	Total disponible	
								Utilisation :	
								Ventes :	
_	_	-	***	Ξ		416 309	1993 1992	Ventes - Domestique	
_	=	Ξ	-	Ξ		447 199	1993 1992	Ventes - Commercial	
=	-	Ξ	=		930 1 018	250 453	1993 1992	Ventes - Industriel	
-	-	Ξ	Ξ	Ξ		Ξ	1993 1992	Ventes directes	
-	=	Ξ	Ξ	-	1 935 1 781		1993 1992	Demande provinciale	
_	Ξ.	Ξ	-	Ξ		200 060	1993 1992	Exportations	
-	=	Ξ	-	Ξ		426 444	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	
=	=	Ξ	Ī	-		221 198	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	
-	=	Ξ	Ξ	-	13 110	799 661	1993 1992	Fuites et autres pertes	
-	=	Ī	-	_	2 125 1 801		1993 1992	Utilisation totale ·	
_	Ξ	-	Ī	Ξ		531 238	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	
-	-	Ξ	=	-		363 981	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	
Ī	=	=		-		400 267	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	
=	-	Ξ	-	-		204 527	1993 1992	Clients - Domestique #	
=	-		Ξ	-		681 034	1993 1992		
=	=	Ξ	=	Ξ		509 548	1993 1992		
_ 118	_ 263	- 396	_ 582	951		928 701	1993 1992	Degrés-jours	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, British Columbia

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic metre	- milliers	de mètres cube	2		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993 1992	1 476 658 1 327 201	-	Ξ	_	=	_	
3 Imports	1993	-	Ξ	Ξ	Ī	_	Ξ	:
5 Other receipts	1993	-	-	=	Ξ.	-	Ξ	:
7 Storage changes 8	1993 1992	173 136 86 599	_	Ī	Ī	Ī	Ξ	
9 Inter provincial transfers	1993 1992	1 319 208 1 278 930	_	Ξ	Ī	=	Ξ	:
11 Total supply 12	1993 1992	2 969 002 2 692 730	Ξ	-	Ξ	=	Ī	
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	340 125 235 752		-	Ξ	-	-	
15 Sales - Commercial 16	1993 1992	246 990 178 020	=	-	Ī	Ī	Ξ	:
17 Sales - Industrial 18	1993 1992	96 364 146 401	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	:
19 Direct sales 20	1993 1992	226 866 171 909	Ī	Ī	Ī		Ξ	
21 Provincial requirements 22	1993 1992	910 345 732 082	=	Ξ	=	Ξ	Ξ	
23 Exports 24	1993 1992	1 988 737 1 888 150	-	Ī	Ξ	Ξ	=	:
25 Line pack fluctuation 26	1993 1992	6 245 1 615	_	-	-	-	-	:
27 Gas used in system 28	1993 1992	72 336 60 693	Ξ	-	Ξ	Ξ	=	:
29 Line losses and unaccounted 30	1993 1992	-8 661 10 190	_	Ξ	Ī	-	Ξ	:
31 Total disposition 32	1993 1992	2 969 002 2 692 730	Ī	Ξ.	Ī	Ξ	=	
33 Revenue - Residential '000 \$ 34	1993 1992	59 593 42 040	Ξ	-	-	_	Ξ	:
35 Revenue - Commercial '000 \$ 36	1992	41 259 30 121	_	=	-	Ī	Ξ	:
37 Revenue - Industrial '000 \$ 38	1992	9 135 11 020	-	Ξ	-	-	-	
39 Customers - Residential # •0	1993 1992	596 704 540 779	-	-	-	-	**	
41 Customers - Commercial # 42	1993 1992	73 302 70 183	Ξ	Ξ	Ξ	-	-	
33 Customers - Industrial #	1993 1992	599 261	***	1 2	-	-	-	
45 Degree days 46	1993 1992	570 377	330	295	223	139	- 42	15

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Colombie-Britannique

		October	November	December	04111	to Jan.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan.	à Jan.			
thousands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes						
								Arrivages :	
=	Ξ	_	-	-	1 476 1 327		1993 1992	Total de gaz marchand	
Ξ	-	_		-		-	1993	Importations	
_	-	_		=		_	1993	Autres arrivages	
=	=	-	-	-		136 599	1993	Variation des stocks	
-	-	-	-	_	1 319	208	1992	Transferts interprovinciaux	
-	-	-	_	_	2 969	002	1992	Total disponible	1
_	~	-	-	-	2 692	730	1992		1
					•			Utilisation :	
								Ventes :	
=	-	Ξ.	-	_		125 752	1993 1992	Ventes - Domestique	1
	-	_	-	=		990 020	1993 1992	Ventes - Commercial	
Ξ	-	-	-	-		364 401	1993 1992	Ventes - Industriel	1
Ξ	Ī	-	-	_		866 909	1993 1992	Ventes directes	1
Ξ	Ξ	-		_		345 082	1993 1992	Demande provinciale	2
Ξ	-	-	Ξ	Ξ	1 988 1 888		1993 1992	Exportations	2
Ξ	_	=	=	Ξ		245 615	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	;
Ξ	-	Ξ	-	_		336 693	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	1
Ξ	Ξ	Ξ.	Ξ	_		661 190	1993 1992	Fuites et autres pertes	3
Ξ	=		-		2 969 2 692		1993 1992	Utilisation totals	;
Ξ	-	-	Ξ	=		593 040	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	3
Ξ	-		-	_		259 121	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$;
-	-	=	=	-		135 020	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$;
Ξ	-	_	-	-		704 779	1993 1992	Clients - Domestique #	;
-		_	-	-		302 183	1993 1992	Clients - Commercial #	6
-	-	=	=	- :		599 261	1993 1992	Clients - Industriel #	4
23	123	208	- 347	499		570 377	1993	Degrés-jours	4

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1993, January

		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
_		thousands of cubic me	tres - milliers	de mêtres oubes		
ı	Receipts :					
1 7	fotal marketable gas	-	-	12 729	-	529 185
2 1	Emports	~	-	-	-	-
3 (Other receipts(1)	-	-	20 636	-	-
4 7	Total net receipts	-	-	33 365	-	529 185
5 F	Received from storage	~	-	-	-	182 687
6 7	Total supply of gas utilities	-	-	33 365	-	711 872
1	Disposition :					
:	Bales :					
7 :	Sales to New Brunswick	-	**	-	-	-
8	Quebec	-	on	-	-	-
9	Ontario	the	-	33 365	-	341 859
10	Manitoba	-		-	-	-
11	Saskatchewan	-	-	-	-	276 582
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-	-	-	-
14 1	Total sales	-	ne	33 365	-	618 441
15 (Exports	-	-	**	-	-
16 1	Direct sales	-	-	~	-	38 535
17 '	Total net deliveries	-	-	33 365	-	656 976
18 1	Delivered to storage	-	-	-	-	18 334
19 1	ine pack fluctuation	-	-	- `	**	214
20 (Gas used in system	-	-	-	100	9 912
21 8	ine losses and unaccounted	-	-	-	-	26 436
22 1	Total disposition	-	_	33 365	-	711 872

⁽¹⁾ Includes peak shaving and enrichment.

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1 Residential	_	4 026.9	42 921.7	4 442.2	6 164.2
2 Commercial		9 092.5	27 703.2	4 006.4	4 015.5
3 Industrial	_	13 558.1	33 088.6	2 245.9	117.5
4 Total sales	-	26 677.5	103 713.5	10 694.5	10 297.1
5 Exports		2 115.5	49 963.2	34 607.9	42 535.1
6 Imports		-	1 160.9	-	-

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1993, Janvier

Alber		British Colu Yukon & N.W. Colombie-Bri Yukon & T.N.	tan.,	Imports f the Unite Importati des États	d States ons -Unis		Tot	:a1		
thous	ands of	cubic metres	- mil:	liers de mêtres	cubes					
									Arrivages :	
8 73	7 806	1 476	658		-	10	756	378	Total de gaz marchand	1
	-		-	30	720		30	720	Importations	2
	-		~		~		20	636	Autres arrivages(1)	3
8 73	7 806	1 476	658	. 30	720	10	807	734	Total des arrivages nets de gaz	4
2 26	1 959	183	981		-	2	628	627	Gaz provenant des stocks	5
10 99	9 765	1 660	639	30	720	13	436	361	Total des arrivages de gaz	6
									Utilisation :	
									Ventes:	
	-		-		-			-	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
70	5 888		-		-		705	888	Québec	8
2 15	2 219	185	403	30	720	2	743	566	Ontario	9
28	3 224		-		-		283	224	Manitoba	10
	-		-		-		276	582	Saskatchewan	11
1 85	6 676	78	437		-	1	935	113	Alberta	12
7	0 726	612	753		-		683	479	Colombie-Britannique	13
5 06	8 733	876	593	30	720	6	627	852	Total des ventes	14
4 96	4 657	699	741		_	4	464	398	Exportations	15
	1 542		866				696		Ventes directes	16
10 46		1 603		30	720	12	789		Total des livraisons mettes	17
	7 022		845	30 ,	_	,,_		201	Livraisons à entrepôt de stockage	18
	6 487		161		_			862		19
	6 176		462		_		522		Gaz consommé dans les réseaux	20
	5 148		029		_			555	Fultes et autres pertes	21
		1 660		30	720	12	436		Utilisation totals	22
10 99	7 765	1 660	037	30	7 & 0	13	430	201	wtaaaaataUN TUTGAW	

⁽¹⁾ Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en terajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		
22 202.0	13 092.9	92 850.0	Domestique	
16 592.5	9 535.0	70 945.0	Commercial	4
36 091.3	3 715.0	88 816.3	Industriel	:
74 885.8	26 342.8	252 611.3	Total des ventes	,
2 522.4	76 469.8	208 213.9	Exportations	
_	••	1 160.9	Importations	

TABLE 5. Exports to and Imports from the United States
TABLEAU 5. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port	Exports Exporta	tions : 1993	Imports	tions : 1993	Exports Exportations : 1992		
Province et bureau de la douane	Jan.	Jan. to Jan.	Jan.	Jan. to Jan.	Jan.	Jan. to Jan.	
7,002,000 94, 50,000 90 70 400000	Jan.	Jan. à Jan.	Jan.	Jan. ä Jan.	Jan.	Jan. ä Jan	
	thousand	s of cubic metres	- milliers d	e mětres cubes		, .	
Phillipsburg	28 370	28 370	-	-	28 164	28 16	
Highwater	27 611	27 611	-	-	26 999	26 99	
Total Quebec	55 981	55 981	•		55 163	35 16	
Cornwall:	41 532	41 532	-	-	39 125	39 12	
Fort Frances:	_	-	-		20 446	20 44	
Niagara falls:	594 883	594 883	-	-	600 709	600 70	
Windsor:	-	-	30 720	30 720	6 846	6 84	
Iroquois:	572 407	572 407	-	-	200 939	200 93	
St-Clair:	113 920	113 920	-	-	21 000	21 00	
Total Ontario	1 322 742	1 322 742	30 720	30 720	889 065	889 06	
Emerson:	894 301	894 301	-	**	668 906	668 90	
Sprague:	21 443	21 443	_	-	373	37	
Total Manitoba	915 744	915 744	•		669 279	669 27	
Monchy (total Saskatchewan)	1 116 994	1 116 994	-		927 713	927 71	
Aden:	23 281	23 281	_	_	24 514	24 51	
Carway:	348	348	_	_	26 175	26 17	
Coutts:	_	_	_	_	_		
Universal:	40 571	40 571	_	_	371	37	
Total Alberta	64 200	64 200		٠	51 060	51 06	
Kingsgate	1 337 894	1 337 894	***	_	1 311 211	1 311 21	
Other U.S Autres EU.	-	-	_	-	-		
Huntingdon:	650 843	650 843	-	_	576 939	576 93	
B.C. Total CB.	1 988 737	1 988 737		-	1 888 150	1 888 15	
Canada:	5 464 398	5 464 398	30 720	30 720	4 480 430	4 480 43	
		thousands of d	ollars - mill	iers de dollars.			
Value - Valeur	517 970	517 970	3 088	3 088	362 625	362 62	

Data Quality and Methodology

Data presented in this publication are compiled from a monthly survey of approximately 100 transmission and distribution companies primarily engaged in the selling of natural gas to ultimate consumers through distribution pipelines (distribution systems). The survey covers receipts, disposition, imports, exports and sales by end use delivery and customer sector.

All known establishments engaged in the pipeline transportation of natural gas or the distribution of natural gas or synthetic gas through a system of mains are surveyed. The fact that this survey covers a relatively limited number of respondents permits the obtainment each month of a very high response rate of over 98%. As a consequence, minimal imputation is required and minimal bias resulting from non-response is introduced in these data.

The data published in this publication are subject to a certain degree of error, be it in differences in the interpretation of the questions, incorrect information from respondents, or mistakes introduced during processing. Reasonable efforts are made to ensure these errors are kept within acceptable limits through careful questionnaire design, liason with major respondents, editing of data for inconsistencies and subsequent follow-up and quality control of manual processing operations. Historically experience has indicated that the data rarely contain a serious error.

DEFINITIONS - GAS UTILITIES

Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

Imports

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

Qualité Des Données et Méthodologie

Les données de la présente publication découlent d'une enquête mensuelle menée auprès d'environ 100 entreprises de transport et de distribution qui s'occupent surtout de la vente de gaz naturel aux consommateurs ultimes grâce à des pipelines (systèmes de distribution). L'enquête porte sur les arrivages, l'utilisation, les importations, les exportations et les ventes en fonction du type de livraison et du type de clientèle finale.

L'enquête englobe toutes les firmes connues de transport, par pipelines, de gaz naturel ou de distribution de gaz naturel ou de gaz de distillation grâce à un réseau. Le fait que l'enquête porte sur un nombre relativement restreint de répondants permet d'obtenir chaque mois un taux de réponse très élevé, plus que 98%. Par conséquent, l'imputation est minimale, tout comme l'erreur découlant de la non-réponse.

Dans une certaine mesure, les données diffusées en l'occurrence ne sont pas exemptes d'erreurs attribuables aux interprétations divergentes des questions, aux reseignements incorrects transmis par les répondants ou aux erreurs commises à l'étape du traitement. Nous nous efforçons de faire en sorte que ces erreurs ne dépassent pas certaines limites acceptables en concevant avec soin le questionnaire, en assurant la liaison avec les principaux répondants, en vérifiant les données pour en déceler les incohérences et, par la suite, en procédant au suivi et au contrôle de la qualité des opérations de traitement manuel. Il est rare que les données renferment de graves erreurs.

DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

Importations

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

Sales

Residential - gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.).

Commercial - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product. Includes firm, interruptible and buy / sell agreements.

Direct sales - Represents direct, non-utility, sales for consumption, where the utility acts solely as the transporter.

Exports

Export of gas, by pipeline to the United States.

Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and / or pressure in the pipeline system.

Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipelines.

Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility (excluding the goods and services tax). Further, please note that these revenues are exclusive of buy / sell rebates.

Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propane air mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

Degree day

A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

Ventes

Domestique - gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail,gouvernement, institutions et édifices à bureaux, etc.

Industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complètede matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc. Incluant les contracts souscrits , non-souscrits et les achats / ventes.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation. Ventes pour la consommation ou les services de gaz agissent seulement comme transporteur.

Exportations

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux Variations causées par des changements de température et/ou de pression dans les réseaux.

Gaz consommé dans les réseaux Gaz consommé par le système de pipelines.

Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services (taxes sur les produits et services non-incluses). En plus, prendre note que ces revenus sont exclusifs des déductions achats / ventes.

Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

Degré-jour

Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° Celsius, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire endessous de 18° Celsius pour tous les jours du mois.



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:		MET	HOD OF P	AYMENT:			
	1-800-267-6677	(612) 054 450	1	(Che	ck only one)				
Marketing Division Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6	Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.	VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send con mation. A fax will be tre as an original order	fir-		Please charg		VISA		lasterCard
(Please print)					Signature			E	xpiry Date
Company				_	Payment enc Please make ch Receiver Gener	neque or moi	ney order payat a - Publications	ole to the	
Attention							ent required for aximum credit		tions
Address							<u> </u>		
City	Provinc	e ()			Purchase Ord Please enclose		P		
Postal Code Ple	Phone ease ensure that all information	Fax is completed.			Authorized Si	gnature			
			ls	te of sue		Annual Subscription or Book Price			
Number			India "S	or ate an '' for criptions	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Quantity	Total \$
Note: Catalog	gue prices for U.S. and other	er countries are show	n in U	S dolla	rs.		SUBTOTAL		
GST Registra	tion # R121491807						DISCOUNT (if applicable)	
	oney order should be made	navable to the				(Ca	GST (7%) nadian clients	only)	
	eral for Canada — Publication						GRAND TOTA	\L	
Canadian clie drawn on a U	nts pay in Canadian funds ar IS bank. Prices for US and f	nd add 7% GST. Foreig oreign clients are show	gn clie n in U	nts pay S dolla	total amount	t in US fund	ds P	F 093	022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canada



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

				-	-					
ENVOYEZ À:	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:		MO	DALITÉS DI	E PAIEME	NT:	_		
\boxtimes	1-800-267-6677	(613) 951-158	4	(Coc	hez une seule	case)				
Division de la commercialisation	Faites debiter votre compte VISA ou MasterCard. De	VISA, MasterCard et bo commande seulement			Veuillez débi	iter mon co	ompte	VISA _	MasterCard	
Statistique Canada Ottawa (Ontario)	wa (Ontario) (613) 951-7277. Veuillez ne copié tient lieu de com-				N° de carte					
Canada K1A 0T6 (Veuillez écrire en carac	pas envoyer de confirmation. tères d'imprimerie.)	mande originale.			Signature			Date	d'expiration	
					Paiement inc	lue			s	
Compagnie				_	Veuillez faire pa Receveur géné	arvenir votre				
Service										
À l'attention de					Envoyez-moi pour toutes le abonnements	es publication	ons command	dées, sauf po		
Adresse										
Ville	Province	9			N° du bon d (Veuillez joindre		de Lili			
Code postal	Téléphone	Télécopieur								
Veuillez	vous assurer de remplir le bo	n au complet.			Signature de	la personne	autorisée			
			dema	tion Indée		Abonnement annuel o				
Numéro au catalogue Titre			u crire our les	Canada	États- Unis	Autres pays	Quantité	Total		
			abonne			\$ US	\$ US		\$	
	ue les prix au catalogue	pour les ÉU. et les a	autres	pays	sont		TOTAL			
donnés en dolla	rs américains.						RÉDUCTION (s'il y a lieu			
► TPS N° R12149	1807					(0):	TPS (7 %)			
Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada – Publications.					(Clients canadiens seulement) TOTAL GÉNÉRAL					
	diens paient en dollars can			7%.	Les clients à	l'étranger	P	F 093	022	
paient le montant	t total en dollars US tirés s	sur une banque améric	caine.						ULL	

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

THE MARKET RESEARCH HANDBOOK 1992

The fastest way to get off to a good start!

developing your strategy.

Brainstorming with your colleagues produces some great marketing ideas. But which ones will you use? The Market Research Handbook 1992 can help you narrow your options before you commit any more time and resources to

This handbook is the most comprehensive statistical compendium on Canadian consumers and the businesses that serve them.

It helps you to identify, define and locate your target markets.

Looking for . . .

...socio-economic and demographic profiles of 45 urban areas?

...revenue and expenditure data for retailers and small businesses?

The Market Research Handbook 1992 has it all... and more. It provides information on:

- personal spending
- size and composition of households
- wages and salaries
- investment in Canadian industries
- labour force in various industries
- industry and consumer prices

It has been one of our bestsellers since 1977 for the simple reason that it offers such a range and depth of market data. Save time and money when you're looking for data or data sources, keep the **Market Research Handbook 1992** close at hand for easy reference.

The Market Research Handbook 1992 (Cat. no. 63-224) is \$94 (plus 7 % GST) in Canada, US\$113 in the United States and US\$132 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster service fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1992

Pour partir du bon pied!

Des séances de remue-méninges jaillissent d'excellentes idées de commercialisation. Mais lesquelles choisir ? Le **Recueil**

> statistique des études de marché 1992 peut vous faciliter les choix

avant que vous n'engagiez plus de temps et de ressources à l'élaboration de votre stratégie.

Ce recueil statistique est le plus exhaustif qui soit sur les consommateurs canadiens et les entreprises i les servent. Il vous aide à définir.

qui les servent. Il vous aide à définir et situer vos marchés cibles.

Vous cherchez...

- ...des profils socio-économiques et démographiques de 45 régions urbaines ?
- ...des données sur les recettes et les dépenses de détaillants et de petites entreprises ?

Le **Recueil** contient tout cela... et plus encore :

- dépenses personnelles
- taille et composition des ménages
- traitements et salaires
- investissements par secteur d'activité économique
- population active par secteur d'activité
- prix de l'industrie et de la consommation

Si c'est l'un de nos succès depuis 1977, c'est parce qu'il vous renseigne en long et en large sur le marché. Pour économiser temps et argent, vous ne sauriez vous en passer.

Le **Recueil statistique des études de marché 1992** (n° 63-224 au catalogue) coûte 94 \$ (TPS de 7% en sus) au Canada, 113 \$ US aux États-Unis et 132 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

DID YOU KNOW...

THAT CANADIAN EXPORTS OF NATURAL GAS IN 1990 WERE 80% HIGHER THAN IN 1980?



ue to the unpredictable nature of the energy industry, many reference publications are outdated by the time they're published. Not this one! With the certainty of change in the energy picture, you need a source that remains current and complete.

The *Energy Statistics Handbook* is the most complete source of detailed information on the energy field. This publication is designed to work for you! Your subscription includes:

- An attractive, easy-to-use binder keep it on your bookshelf or beside your telephone.
- Section dividers to organize the monthly updates which enable you to rapidly access the facts you need.
- A monthly 200-page update from Statistics Canada that ensures your facts are the most recently released for this rapidly changing sector.

Data is organized by energy type: total energy, petroleum, natural gas, electricity, uranium and coal. Additional sections include prices and conversion factors. Along with up-to-date information, you'll find historical data going back 10 years, so you can compare trends over time.

Executives, research and development professionals and environmentalists use the *Energy Statistics Handbook* to add authority to their industry analysis, plans and corporate reports.

Subscribe to the Energy Statistics Handbook today!

The *Energy Statistics Handbook* (Cat. #10·602) is \$300 in Canada, US\$360 in the United States and US\$420 in other countries.



Write to:

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6.

If more convenient, fax your order to **(613) 951-1584.** Or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call **1-800-267-6677** and use your VISA, MasterCard or Purchase Order number.

SAVIEZ-VOUS...

QUE LES EXPORTATIONS CANADIENNES DE GAZ NATUREL ÉTAIENT 80 % PLUS ÉLEVÉES EN 1990 QU'EN 1980?

n raison de la nature imprévisible de l'industrie de l'énergie, de nombreuses publications de référence sur le sujet sont déjà périmées lorsqu'elles paraissent. Mais pas celle-ci! Le monde de l'énergie est en constante évolution, aussi vous avez besoin d'une source de référence qui soit toujours d'actualité et complète.

Le *Guide statistique de l'énergie* est la source la plus complète de renseignements exacts sur le domaine de l'énergie. Cette publication est conçue pour travailler pour vous! Votre abonnement comprend :

- Un classeur attrayant et facile à consulter vous pouvez le garder dans votre bibliothèque ou à côté de votre téléphone;
- Des sections ordonnées selon les mises à jour mensuelles, ce qui vous permet de trouver rapidement les faits dont vous avez besoin;
- Une mise à jour mensuelle de 200 pages de Statistique Canada qui vous assure d'avoir en main les faits les plus récents qui soient sur ce secteur qui change continuellement.

Les données sont classées selon le type d'énergie : l'énergie totale, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité, l'uranium et le charbon. D'autres sections traitent des prix et des facteurs de conversion. En plus d'une information actuelle, vous y trouverez des données historiques des dix dernières années, afin que vous puissiez comparer les tendances à travers le temps.

Les cadres, les professionnels de la recherche et du développement et les écologistes utilisent le *Guide statistique de l'énergie* pour ajouter du poids à leur analyse de l'industrie, leurs projets et à leurs rapports de société.

Abonnez-vous dès aujourd'hui au Guide statistique de l'énergie!

Le Guide statistique de l'énergie (N° 10-602 au Cat.) coûte 300\$ au Canada, 360 \$ US aux États-Unis et 420 \$ US dans les autres pays.

Écrivez à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Ou encore, télécopiez votre commande au **(613) 951-1584**. Ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada de votre localité. La liste apparaît dans la publication.

Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 et utilisez votre compte VISA ou MasterCard, ou votre numéro de bon de commande.



Catalogue 55-002 Monthly

Gas **Utilities**

February 1993

Catalogue 55-002 Mensuel

Services de gaz

Février 1993









Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
		2	,
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia	
(South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area	
served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	
(area served by	
	ct 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, KlA OT6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	- (983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique	
(sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.B. (territoire	
desservi par la NorhtwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire	
desservi par la NorthwesTel	
Inc.) Appelez à frais virés	au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, KlA 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677(sans frais partout au Canada)

Toronto Carte de crédit seulement (973-8018)



Years of Ans Excellence d'excellence Statistics Canada Industry Division Energy Section

Gas Utilities

SIC 4611 4921

February 1993

Statistique Canada

Division de l'industrie Section de l'énergie

Services de gaz

CTI 4611 4921

Février 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, électronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

May 1993

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US \$15.20 per issue, US \$152.00 annually

Other Countries: US \$17.80 per issue, US \$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 35, No. 2

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Mai 1993

Prix : Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 35, no. 2

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

SIC Standard Industrial Classification.

NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Brian Nemes, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Gary Smalldridge, Unit Head, Energy Section. Mr. Smalldridge may be reached at (613)951-3567.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABBRÉVIATIONS

CAÉ Classification des activités économiques.

NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Brian Nemes, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie

et

 Gary Smalldridge, chef unité, Section de l'énergie. On peut télephoner à M. Smalldridge en composant le numéro (613)951-3567.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.

TABLE OF CONTENTS TABLE DES MATIÈRES PAGE For Further Reading 4 Lectures Suggérées Highlights 5 Faits Saillants Table Tableau 1. Receipts and Disposition of Natural 1. Arrivages et Utilisation du Gaz Gas Utilities. Naturel. Canada 6 Canada New Brunswick Я Nouveau-Brunswick Québec 10 Québec Ontario 12 Ontario Manitoba 14 Manitoba Saskatchewan 16 Saskatchewan Alberta 18 Alberta British Columbia 20 Colombie-Britannique 2. Receipts and Disposition of Natural 2. Arrivages et Utilisation du Gaz Gas, by Source. Naturel, par région d'origine. 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas, in Terajoules. 22 2A. Ventes, Exportations et Importations de Gaz Naturel, en Terajoules. 3. Exports to and Imports from 3. Exportations et Importations avec 24 the United States. les États-Unis. Qualité Des Données et Méthodologie

25

25

Définitions - Services De Gaz

Data Quality and Methodology

Definitions - Gas Utilities

Catalogue

onthly Publications		Publications mensuelles
rude Petroleum and Natural Gas roduction	26-006	Production de pétrole brut et de gaz naturel
coal and Coke Statistics	45-002	Statistiques du charbon et du coke
efined Petroleum Products	45-004	Produits pétroliers raffinés
il Pipeline Transport	55-001	Transport de pétrole par pipeline
as Utilities	55-002	Services de gaz
lectric Power Statistics	57-001	Statistiques de l'énergie électrique
nergy Statistics Handbook	57-601	Guide statistique sur l'énergie
uarterly Publication		Publication trimestrielle
Duarterly Report on Energy Supply and Demand in Canada	57-003	Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
nnual Publications		Publications annuelles
coal Mines	26-206	Mines de charbon
crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213	L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
il Pipeline Transport	55-201	Transport de pétrole par pipeline
lectric Power Statistics, Vol.II	57-202	Statistiques de l'énergie électrique,
electric Power Statistics, Vol.I electric Power Survey of Capability and Load	57-204	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.I, Puissance maximale et la charge des réseaux
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205	Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
lectric Power Statistics, Vol.III nventory of Prime Mover and Electric Generating Equipment	57-206	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.III, Inventaire des moteurs pri- maires et des générateurs électriques

1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commander faite par téléphone ou télécopieur.

HIGHLIGHTS

February 1993

- Sales of natural gas including direct sales in Canada during February 1993 totaled 6 895 613 thousand cubic metres, an 8.1% increase over the level recorded in February 1992.
- On the basis of rate structure information, sales in February 1993 were broken down as follows, with the percentage changes over February 1992 in brackets: residential sales, 2 234 079 thousand cubic metres (+12.7%); commercial sales, 1 719 264 thousand cubic metres (+7.7%); and industrial sales including direct sales, 2 942 270 thousand cubic metres (+5.1%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 4 996 270 thousand cubic metres, a 7.2% increase over the level recorded in February 1992.
- Year-to-date figures for 1993 indicate that sales of natural gas amounted to 14 331 964 thousand cubic metres, a 8.8% increase over the level recorded during the same period in 1992.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes over 1992 in brackets: residential sales, 4 673 982 thousand cubic metres (+14.1%); commercial sales, 3 584 160 thousand cubic metres (+9.1%); and industrial sales including direct sales, 6 073 822 thousand cubic metres (+4.9%).
- Year-to-date figures for 1993 indicate exports of natural gas amounted to 10 460 668 thousand cubic metres, a 14.4% increase over the corresponding period in 1992.

Faits saillants

Février 1993

- En février 1992, les ventes de gaz naturel incluant les ventes directes au Canada ont atteint 6 895 613 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 8,1% par rapport au niveau enregistré en février 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 2 234 079 milliers de mètres cubes (+12,7%); les ventes commerciales, 1 719 264 milliers de mètres cubes (+7,7%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 2 942 270 milliers de métres cubes (+5,1%).
- En février 1992, les exportations de gaz naturel ont atteint 4 996 270 milliers de metres cubes, une hausse de 7,2% par rapport au niveau enregistré en février 1992.
- Sur la base cumulative de 1993, les ventes de gaz naturel ont atteint 14 331 964 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 8,8% par rapport au niveau enregistré au cours de la période correspondante de 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 4 673 982 milliers de mètres cubes (+14,1%); les ventes commerciales, 3 584 160 milliers de mètres cubes (+9,1%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 6 073 822 milliers de mètres cubes (+4,9%).
- Sur la base cumulative de 1993, les exportations de gaz naturel on été de 10 460 668 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 14,4% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1992.

TABLE 7. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Canada

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands	s of cubic me	tres - millie	rs de mètres d	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1993 1992	10 867 934 9 947 495	10 372 492 9 574 467	9 924 876	9 636 703	9 571 118	8 744 985	8 972 25
3 Imports	1993 1992	30 720 35 639	27 879 28 509	62 253	46 680	29 999	28 981	30 54
5 Other receipts	1993 1992	20 636 13 664	18 647 8 440	8 754	13 161	23 523	22 758	23 55
7 Storage changes 8	1993 1992	2 592 426 1 745 027	1 958 711 1 813 281	1 137 149	354 539	- 702 949	-1 007 148	-1 268 09
9 Inter provincial transfers	1993 1992	• • •						••
11 Total supply 12	1993 1992	13 511 716 11 741 825	12 377 729 11 424 697	11 133 032	10 051 083	8 921 691	7 789 576	7 758 26
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	2 439 903 2 114 409	2 234 079 1 982 039	1 689 808	1 351 517	769 341	441 283	381 76
15 Sales - Commercial 16	1993 1992	1 864 896 1 689 303	1 719 264 1 596 693	1 380 690	1 094 450	617 592	342 799	303 86
17 Sales - Industrial 18	1993 1992	2 434 609 2 478 841	2 292 506 2 299 755	2 261 512	2 080 038	1 891 878	1 795 052	1 717 54
19 Direct sales 20	1993 1992	696 943 511 972	649 764 498 783	541 486	502 231	471 754	425 802	406 41
21 Provincial requirements 22	1993 1992	7 436 351 6 794 525	6 895 613 6 377 270	5 873 496	5 028 236	3 750 565	3 004 936	2 809 58
23 Exports 24	1993 1992	5 464 398 4 480 430	4 996 270 4 661 093	4 952 000	4 809 333	4 865 462	4 415 323	4 671 66
25 Line pack fluctuation 26	1993	42 862 15 397	-3 045 -9 090	-11 69B	- 544	8 244	1 620	-33 49
27 Gas used in system 28	1993 1992	522 550 415 576	436 788 353 621	431 014	437 36 5	393 424	354 440	359 12
29 Line losses and unaccounted 30	1993 1992	45 555 35 897	52 103 41 803	- 111 780	- 223 307	-96 004	13 257	-48 61
31 Total disposition 32	1993 1992	13 511 716 11 741 825	12 377 729 11 424 697	11 133 032	10 051 083	B 921 691	7 789 576	7 758 26
33 Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	421 974 380 090	407 104 363 172	316 <i>7</i> 31	258 226	152 798	97 853	89 66
35 Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	279 694 266 338	271 151 254 737	222 657	169 816	97 820	56 361	46 80
37 Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	228 402 244 704	222 746 225 428	226 656	195 004	172 607	164 277	148 83
39 Customers - Residential # 40	1993 1992	3 711 725 3 563 646	3 721 952 3 571 622	3 576 572	3 583 865	_	_	3 599 43
41 Customers - Commercial # 42	1993 1992	430 421 421 748	431 314 422 753	423 481	423 162	422 286	420 167	415 58
43 Customers - Industrial #	1993 1992	19 238 19 107	19 267 19 046	19 018	19 016	18 807	18 602	18 86
45 Degree days 46	1993 1992		• • •				o o o o	• •

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz natural par mois, 1992 et 1993, Canada

August	September	October	November	December	Jan.	to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan.	à Fev.			
thousands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes						
								Arrivages :	
9 379 516	9 404 738	9 518 671	10 598 999	11 268 581	21 240 19 521		1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
56 346	29 356	- 30 425	42 290		58		1993	Importations	3
20 340	27 530	30 423	42 290	30 651	64		1992		4
23 568	21 784	24 443	22 847	23 542	39 22		1993 1992	Autres arrivages	5 6
-1 188 219	- - 869 659	- 340 993	863 243	1 816 045	4 551 3 558		1993 1992	Variation des stocks	7 8
4							1993	Transferts interprovinciaux	9
0 0 0	* * *	* * *					1992	·	10
8 271 211	8 586 219	9 914 532	11 527 379	13 138 819	25 889 23 166		1993 1992	Total disponible	11 12
								Utilisation :	
								Ventes :	
397 328	- 536 217	945 163	1 499 471	2 120 317	4 673 4 096		1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
_	_	_		_	3 584		1993	Ventes - Commercial	15
321 311	443 716	738 009	1 184 373	1 620 579	3 285		1992		16
1 859 905	1 910 107	2 097 068	2 301 653	2 302 325	4 727 4 778		1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
	-	_	=	.	1 346		1993	Ventes directes	19
495 484	540 276	637 322	616 157	653 640	1 010		1992	December provincials	20
3 074 028	3 430 316	4 417 562	5 601 654	6 696 861	13 171		1992	Demande provinciale	22
4 742 510	4 568 574	4 898 071	5 342 862	5 546 063	10 460 9 141		1993 1992	Exportations	23 24
-		-	-	-	39		1993	Fluctuation dans les réseaux	25
-7 530	30 099	61 016	-5 272	-18 164	6		1992		26
395 974	445 392	417 027	497 471	562 678	959 769		1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-	-	-	-	_	97		1993	Fuites et autres pertes	29
66 229	111 838	120 856	90 664	351 381	25 889		1992	Utilisation totale	30
8 271 211	8 586 219	9 914 532	11 527 379	13 138 819	23 166		1992	OCITIZACION COCATA	32
88 727	107 057	172 010	257 152	- 362 384	829 743		1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
-	-	_	_	_	550		1993	Revenu - Commercial '000 \$	35
49 287	65 383	105 998	170 006	235 923	521		1992		36
159 944	164 037	184 285	199 143	212 295	451 470		1993 19 9 2	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
-	_	_	-	-	7 433	677		Clients - Domestique #	39
3 612 477	3 636 979	3 662 449	3 685 005	3 703 563	7 135		1992	Clients - Commercial #	40
416 143	417 247	420 031	424 720	424 662	844		1992	Assette - Animal 6167 A	42
18 771	18 774	18 975	- 19 172	19 213	38 : 38		1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
10 /31	.0 774							Degrés-jours	45
•••				***			1992		46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, New Brunswick

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic metre	s - milliers	de mêtres cube	s		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1993	_	_	-	-	_	_	
3 Imports	1993	_	-	-	=	-	Ē	
5 Other receipts	1993		Ī	-	-	-	-	
7 Storage changes B	1993	_			_	-	_	
9 Inter provincial transfers	1993	-	-	-	_	Ī	_	
0 1 Total supply 2	1993		-	-		-	-	
•	1772							
Disposition :								
3 Sales — Residential	1993	-	-	-	-	-	-	
4 5 Sales - Commercial	1992	-	-	-	-	-	-	
6 7 Sales - Industrial	1992	-	-	-	-	-	-	
9 Direct sales	1992	-	-	-	-	-	-	
0 1 Provincial requirements	1992	-	-	-	-	-	-	
2 3 Exports	1992	-	-	-	-	-	-	
4 5 Line pack fluctuation	1992	-	-	-	-	-	-	
6 7 Gas used in system	1992	-	-	-	-	-	-	
B 9 Line losses and unaccounted	1992	-	-	-	-	-	-	
O Total disposition	1992	-	-	-	-	-	-	
2 3 Revenue - Residential '000 4	1992	-	-	-	-	-		
5 Revenue - Commercial '000 4	1992	-	-	-	_	-	-	
6 7 Revenue - Industrial '000 s	1992	-	-	-	-	-	-	
B 9 Customers - Residential #	1992	-	-	-	-	-	-	
1 Customers - Commercial #	1992	_	-	-	-	-	-	
Customers - Commercial *	1992	_	-	_	-	-	-	
4	1992		=	Ξ	-	-	-	
5 Degree days 6	1993 1992		_	_	Ξ	_	_	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Nouveau-Brunswick

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
ioût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.			
housands	of cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
	: :	_	-		-	1993 1992	Total de gaz marchand	
:	<u> </u>	_	-	-	_	1993	Importations	
	: :	Ī	_	_	-	1992	Autres arrivages	
	·	_	-	_	_	1992	Variation des stocks	
		-	-	-		1992		
		=	-	_	-	1993 1992	Transferts interprovinciaux	1
-	<u> </u>	-	-	Ξ	-	1993 1992	Total disponible	1
							Utilisation :	
							Ventes :	
-	: <u> </u>	=	-	-		1993 1992	Ventes - Domestique	1
:	<u> </u>		=	-	_	1993 1992	Ventes - Commercial	1
	-	-	-	-	with	1993	Ventes - Industriel	1
_		-	-	_	-	1992	Ventes directes	1
-	-	-	-	-	-	1992		2
-	-	_	Ξ.	-	_	1993 1992	Demande provinciale	2
-	Ξ.	Ξ	-	Ξ	-	1993 1992	Exportations	5
-		-	-	-		1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	2
-	-	-	-	-	-	1993	Gaz consommé dans les réseaux	2
		-	-	_	-	1992	Fuites et autres pertes	2
-	-	-		-	-	1992		3
-		-	-	_	-	1993 1992	Utilisation totals	3
=	ī.	_		-	Ξ	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	3 3
=	=	_	-	_	-	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	3
-	_	***	_	-	-	1993	Revenu - Industriel '000 \$	3
	_	-	_	-	_	1992	Clients - Domestique #	3
-		_	-	-	-	1992		4
-		-	_	-		1993	Clients - Commercial #	4
-	=		-	-		1993 1992	Clients - Industriel #	4
	_		_	_	_	1993	Degrés-jours	4

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Quebec

			January	February	Harch	April	May	June	July
			Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands	of cubic metr	es - milliers	de mètres cu	bes		
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1993	_	-	_	-	_	Ξ	
3 4	Imports	1993	=	=	_	-	_	-	
5	Other receipts	1993 1992	= =	Ξ	Ξ	-		-	-
7	Storage changes	1993 1992	_	Ξ	-	-		Ξ	-
9 10	Inter provincial transfers	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	689 511	600 253	428 599	383 681	317 687
11 12	Total supply	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	689 511	600 253	428 599	383 681	317 687
	Disposition :								
	Sales :								
13 14	Sales - Residential	1993 1992	106 544 98 785	110 931 111 614	97 942	79 774	52 563	24 926	14 230
15 16	Sales - Commercial	1993 1992	240 585 232 673	250 263 234 703	214 385	164 722	99 520	51 219	44 186
17 18	Sales - Industrial	1993 1992	358 759 348 425	344 896 328 823	322 484	311 091	244 343	273 442	229 25
19 20	Direct sales	1993 1992	3 653 3 416	3 558 3 589	6 385	2 606	-	=	4 401
21 22	Provincial requirements	1993 1992	709 541 683 299	709 648 678 729	641 196	558 193	396 426	349 587	292 07
23 24	Exports	1993 1992	55 981 55 163	54 211 52 693	53 093	43 507	32 913	ZB 302	29 91
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992	Ξ.	-	_	-	Ξ	Ξ	
27 28	Gas used in system	1993 1992	2 971 2 235	2 190 2 010	1 679	1 017	534	77	6
29 30	Line losses and unaccounted	1993 1992	1 272	- 250 -1 119	-6 4 5 7	-2 464	-1 274	5 715	-4 36
31 32	Total disposition	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	689 511	600 253	428 599	383 681	317 68
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	27 259 27 235	31 608 30 564	26 649	22 397	15 075	8 012	4 77
36		1993 1992	51 409 53 855	56 799 54 726	49 497	39 313	24 597	12 580	10 53
3 <i>7</i> 38		1992	57 961	54 462	54 077	51 168	39 836	44 480	36 91
39 40				134 397 135 981	135 678	135 176	134 427	133 831	133 66
41 42	Customers - Commercial #	1993	33 703 32 534	33 893 32 598	32 629	32 511	32 279	32 096	31 92
43 44	Customers - Industrial #	1993 1992	2 011 2 082	2 023 2 001	1 985	1 974	1 894	2 044	1 96
45	Degree days	1993	829 900	900 805	719	392	158	40	20

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Québec

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.			
housands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
2	=	_	Ξ	-	=	1993 1992	Total de gaz marchand	
Ξ	Ξ	Ξ	-	Ξ		1993 1992	Importations	
Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	-	1993 1992	Autres arrivages	
_	Ξ	-	Ī	-	-	1993 1992	Variation des stocks	
333 221	- 348 307	429 465	562 691	622 094	1 534 292 1 474 282	1993 1992	Transferts interprovinciaux	1
333 221	348 307	429 465	562 691	622 094	1 534 292 1 474 282	1993 1992	Total disponible	1
							Utilisation :	
							Ventes :	
13 331	13 208	26 759	57 137	69 894	217 475 210 399	1993 1992	Ventes - Domestique	1
40 098	47 171	76 155	142 340	170 079	490 848 467 376	1993 1992	Ventes - Commercial	1
250 655	258 012	282 570	308 958	322 226	703 655 677 248	1993 1992	Ventes - Industriel	1
2 151	1 771	2 099	5 159	3 307	7 211 7 005	1993 1992	Ventes directes	1 2
306 235	320 162	387 583	513 594	565 506	1 419 189 1 362 028	1993 1992	Demande provinciale	2
26 914	27 895	39 504	45 721	52 139	110 192 107 856	1993 1992	Exportations	2
_	_		_	_		1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	2
72	250	- 819	1 419	1 911	5 161 4 245	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	2
	Ξ	1 559	1 957	2 538	- 250 153	1993 1992	Fuites et autres pertes	2
333 221	348 307	429 465	562 691	622 094	1 534 292 1 474 282	1993 1992	Utilisation totale	3
4 549	4 434	7 727	15 390	18 515	58 867 57 800	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	3
9 335	11 130	17 320	31 021	36 296	108 208 108 581	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	3
40 396	41 817	44 450	45 294	47 714	104 190 112 424	1992	Revenu - Industriel '000 \$	3
133 493	133 500	133 954	134 286	134 434	268 813 272 234	1992	Clients - Domestique #	3
31 974	31 978	32 552	33 088	33 435	67 596 65 132	1993 1992		4
1 943	1 957	1 958	1 975	2 033	4 034 4 083	1993 1992	Clients - Industriel #	4
27	122	- 356	495	689	1 729 1 705	1993 1992	Degrés-jours	4

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Ontario

		January	February	Harch	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic me	tres - millier	rs de mětres (ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993 1992	29 669 29 924	23 751 26 050	31 439	- 36 436	40 850	38 440	40 353
3 Imports	1993 1992	30 720 35 533	27 879 28 426	62 188	46 628	29 968	28 961	30 526
5 Other receipts 6	1993 1992	20 636 13 506	18 647 8 440	8 754	13 161	23 523	22 758	23 555
7 Storage changes 8	1993 1992	2 033 356 1 421 748	1 540 778 1 475 528	1 047 240	545 191	- 404 091	- 669 85 6	- 979 834
9 Inter provincial transfers 10	1993 1992	2 409 955 2 560 736	2 648 987 2 410 667	2 705 890	2 723 555	2 964 020	2 736 906	2 999 623
11 Total supply 12	1993 1992	4 524 336 4 061 447	4 260 042 3 949 111	3 855 511	3 364 971	2 654 270	2 157 209	2 114 223
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	1 135 603 1 116 999	1 178 955 1 078 852	960 400	767 042	399 702	214 103	185 865
15 Sales - Commercial 16	1993 1992	732 915 754 976	762 954 729 738	662 273	502 262	257 198	126 613	109 038
17 Sales - Industrial 18	1993 1992	875 048 903 201	874 147 859 911	853 647	723 635	608 891	538 167	473 198
19 Direct sales 20	1993 1992	239 609 186 396	215 646 173 164	191 655	173 337	169 991	176 362	164 360
21 Provincial requirements 22	1993 1992	2 983 175 2 961 572	3 031 702 2 841 665	2 667 975	2 166 276	1 435 782	1 055 245	932 461
23 Exports 24	1993 1992	1 322 742 889 065	1 099 146 962 743	1 093 546	1 126 101	1 157 642	992 239	1 101 215
25 Line pack fluctuation 26	1993	1 819 1 300	1 994 -1 095	- 596	-1 028	1 544	- 54	-4 113
27 Gas used in system 28	1993	188 468 139 046	129 676 72 062	143 185	156 318	127 255	121 319	98 642
29 Line losses and unaccounted 30	1993	28 132 70 464	-2 476 73 736	-49 791	-82 696	-67 953	-11 648	-13 982
31 Total disposition 32	1993	4 524 336 4 061 447	4 260 042 3 949 111	3 855 511	3 364 971	2 654 270	2 157 209	2 114 223
33 Revenue - Residential '000 \$	1992	224 237 223 365	231 256 215 373	193 292	157 651	84 096	49 897	45 684
35 Revenue - Commercial '000 \$	1992	120 090 127 123	124 568 123 303	112 003	80 529	41 399	21 389	18 132
37 Revenue - Industrial '000 \$	1992	106 882 118 141	107 812 113 160	111 722	84 738	72 737	65 213	57 28
39 Customers - Residential #	1993	1 756 197		1 764 063	1 768 649	1 760 428	1 751 373	1 755 955
41 Customers - Commercial #	1993	199 131 195 453	200 022 196 245	196 702	196 645	194 916	192 770	189 850
43 Customers - Industrial #	1993	14 435 14 553	14 408 14 568	14 546	14 562	14 432	14 200	14 093
45 Degree days 46	1993 1992	626 641	678 579	557	343	138	44	12

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz natural par mois, 1992 et 1993, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.			
thousands of	cubic metres	- milliors d	mětras cubas					
							Arrivages :	
37 887	39 833	39 835	36 758	29 504	53 420 55 974	1993 1992	Total de gaz marchand	1
56 325	29 346	30 425	42 290	30 651	58 599 63 959	1993 1992	Importations	3
23 568	21 784	24 443	22 847	23 542	39 283 21 946	1993 1992	Autres arrivages	:
-1 002 145	- 780 556	375 240	612 904	1 254 264	3 574 134 2 897 276	1993 1992	Variation des stocks	7 8
3 000 226	2 982 569	2 650 003	2 904 068	2 835 042	5 058 942 4 971 403	1993 1992	Transferts interprovinciaux	10
2 115 861	2 292 976	3 119 946	3 618 867	4 173 003	8 784 378 8 010 558	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
180 872	191 472	403 136	669 049	893 722	2 314 558 2 195 851	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
122 128	140 495	276 212	461 585	612 470	1 495 869 1 484 714	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
505 561	537 485	664 357	753 595	807 386	1 749 195 1 763 112	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
164 408	167 175	185 285	182 570	217 134	455 255 359 560	1993 1992	Ventes directes	15 20
972 969	1 036 627	1 528 990	2 066 799	2 530 712	6 014 877 5 803 237	1993 1992	Demande provinciale	21 22
1 024 504	994 278	1 243 335	1 214 642	1 258 833	2 421 888 1 851 808	1993	Exportations	23 24
-5 455	8 682	5 927	-1 415	1 671	3 813 205	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
123 165	172 704	137 414	175 220	194 569	318 144 211 108	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
678	80 685	204 280	163 621	187 218	25 656 144 200	1993	Fuites et autres pertes	30
2 115 861	2 292 976	3 119 946	3 618 867	4 173 003	8 784 378 8 010 558	1993 1992	Utilisation totale	31 32
45 545	47 403	85 477	128 465	179 429	455 494 438 739	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
20 726	23 168	43 966	70 499	100 428	244 659 250 426	1993		35 36
60 488	62 144	76 713	85 874			1992	Revenu - Industriel '000 \$ Clients - Domestique #	37 38 39
1 765 862	1 782 617	1 796 426	1 813 572			1992	Clients - Domestique #	40
190 801	190 646	192 908	195 810	197 700	399 153 391 698	1992		42
14 004	14 015	14 156	14 318			1992	Clients - Industriel #	43
- 16	- 82	276	407	546	1 304 1 220	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Manitoba

		January	February	Hanch	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic me	tres - millie	rs de mètres	cubes		
Receipts :								
Total marketable gas	1993 1992	Ξ	-	_ :	-	-	_	
3 Imports	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ	-	-	=	
Other receipts	1993 1992	158	Ξ	Ξ.		Ξ		
7 Storage changes 3	1993 1992	=	Ξ	-	1	-	Ī	
9 Inter provincial transfers	1993 1992	1 254 400 988 074	1 238 659 1 134 127	1 155 672	1 116 649	1 048 259	944 710	962 2
Total supply	1993 1992	1 254 400 988 232	1 238 659 1 134 127	1 155 672	1 116 649	1 048 259	944 710	962 2
Disposition :								
Sales :								
3 Sales — Residential 4	1993 1992	117 644 104 662	100 514 91 232	77 681	54 564	24 310	21 866	17 6
5 Sales - Commercial 6	1993 1992	106 103 93 246	94 656 87 864	78 137	53 400	22 579	15 408	16 2
7 Sales - Industrial 3	1993 1992	59 477 57 221	48 348 44 879	36 001	40 030	28 665	29 106	24 7
9 Direct sales)	1993	600 675	551 646	590	563	577	561	3
Provincial requirements	1993 1992 1993	283 824 255 804	244 069 224 621 934 296	192 409	148 557	76 131	66 941	58 9
3 Exports 4 5 Line pack fluctuation	1992	915 744 669 279 1 364	852 606 1 496	888 245	910 466	909 889	839 288	861 (
7 Gas used in system	1992	974 56 808	- 821 54 918	447	- 771	1 158	41	-3 (
3	1992	46 515	52 633	57 171	55 005	53 010	43 445	47 3
9 Line losses and unaccounted	1993 1992	-3 340 15 660	3 880 5 088	17 400	3 392	8 071	-5 005	-2 0
Total disposition 	1993 1992	1 254 400 988 232	1 238 659 1 134 127	1 155 672	1 116 649	1 048 259	944 710	962 2
3 Revenue - Residential '000 \$	1992	21 826 18 198	18 859 17 352	15 085	10 517	5 377	4 591	3 6
5 Revenue - Commercial '000 \$ 6 7 Revenue - Industrial '000 \$	1992	12 732 11 096 6 623	10 696 10 143 5 325	8 907	6 234	2 777	1 849	1 :
9 Customers - Residential *	1992	6 766	5 250 202 966	3 985	4 403	3 124	2 899	2 4
0	1992	200 795	200 855	200 897	201 004	200 826	200 153	200 0
1 Customers - Commercial # 2	1993		19 597 19 382	19 377	19 346	19 274	19 274	19 0
3 Customers - Industrial #	1993	1 651 1 630	1 690 1 647	1 656	1 657	1 651	1 557	1 6
5 Degree days 6	1993 1992	1 073 913	920 815	692	465	195	116	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.			
thousands of	cubic metres	- milliers d	e mêtres cube:					
							Arrivages :	
Ξ		Ξ	Ξ	_	-	1993	Total de gaz marchand	
Ξ	Ξ	-	Ξ	-	-	1993	Importations	
Ξ	-	_	Ξ	_	158	1993 1992	Autres arrivages	
=	=	Ξ	:			1993 1992	Variation des stocks	
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 300 086	2 493 059 2 122 201	1993 1992	Transferts interprovinciaux	1
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 300 086	2 493 059 2 122 359	1993 1992	Total disponible	1
							Utilisation :	
							Ventes :	
13 802	28 849	48 391	76 596	121 314	218 158 195 894	1993 1992	Ventes - Domestique	13
10 002	23 087	36 274	67 037	102 442	200 759 181 110	1993 1992	Ventes - Commercial	1
34 116	33 497	46 973	52 186	58 125	107 825 102 100	1993 1992	Ventes - Industriel	1
572	563	595	550	569	1 151 1 321	1993 1992	Ventes directes	1 2
58 492	85 996	132 233	196 369	282 450	527 893 480 425	1993 1992	Demande provinciale	2
904 082	857 812	894 165	830 369	946 776	1 850 040 1 521 885	1993 1992	Exportations	2
- 813	3 395	4 441	-1 061	1 253	2 860 153	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	2
51 530	49 468	52 131	56 391	63 361	111 726 99 148	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	2
11 533	-3 659	1 352	2 756	6 246	540 20 748	1993 1992	Fuites et autres pertes	31
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 300 086	2 493 059 2 122 359	1993 1992	Utilisation totale	31
2 801	5 552	8 952	14 478	22 386	40 685 35 551	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	3:
1 250	2 909	4 449	8 044	12 293	23 428 21 239	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	3!
3 875	3 785	4 697	5 270	5 870	11 948 12 017	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	3
199 996	200 978	201 777	202 244	202 542	405 756 401 650	1993 1992	Clients - Domestique #	3:
19 061	19 175	19 306	19 454	19 522	39 224 38 758	1993 1992	Clients - Commercial #	41
1 600	1 613	1 675	1 680	1 675	3 341 3 277	1993 1992	Clients - Industriel #	43
70	211	405	- 682	1 071	1 993 1 728	1993 1992	Degrés-jours	4:

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic met	res - millier	s de mètres o	ubes		
Receipts :								
	1997	529 185	480 940	_	_	_	-	
2	1993	548 836	502 311	543 218	529 942	535 375	498 060	461 42
3 Imports 4	1993 1992	-	-	-	_	Ξ.		
5 Other receipts 6	1993	-	Ξ	=	-		-	
7 Storage changes 8	1993 1992	164 353 106 689	140 839 84 436	9 191	-14 970	-63 721	-60 699	-17 50
9 Inter provincial transfers 0	1993 1992	1 064 632 800 920	1 074 794 854 958	980 696	939 539	951 641	749 489	782 81
1 Total supply 2	1993 1992	1 75B 170 1 456 445	1 696 573 1 441 705	1 533 105	1 454 511	1 423 295	1 186 850	1 226 73
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential 4	1993	165 571 132 902	140 252 117 083	91 489	70 382	51 261	30 423	29 7
5 Sales - Commercial 6	1993	107 856 92 189	85 482 80 769	63 074	46 769	30 422	14 115	11 8
7 Sales - Industrial 8	1993	3 155 5 140	3 313 4 677	4 124	4 836	2 879	5 866	2 4
9 Direct sales	1993 1992	226 215 149 576	240 162 155 555	161 810	154 554	142 467	117 355	129 5
21 Provincial requirements	1993 1992	502 797 379 807	469 209 358 084	320 497	276 541	227 029	167 759	173 5
23 Exports 24	1993	1 116 994 927 713	1 084 275 980 200	1 100 211	1 069 130	1 076 437	947 349	997 3
25 Line pack fluctuation	1993 1992	7 008 4 064	1 188 -5 162	1 799	-2 354	8 791	7 915	-18
27 Gas used in system 28	1993 1992	115 746 95 889	104 024 98 802	106 606	106 180	102 170	91 033	95
29 Line losses and unaccounted 30	1993 1992	15 625 48 972	37 877 9 781	3 992	5 014	8 868	-27 206	-21 4
31 Total disposition 32	1993 1992	1 758 170 1 456 445	1 696 573 1 441 705	1 533 105	1 454 511	1 423 295	1 186 850	1 226
33 Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	24 526 19 011	21 142 16 987	14 341	11 484	8 969	6 247	6
35 Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	14 840 12 161	11 983 10 707	8 781	6 642	4 484	2 330	2
37 Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	237 547	400 420	522	427	413	476	
39 Customers - Residential #	1993	260 082 257 095	259 495 256 563	257 559	257 174	256 063	255 639	254
41 Customers - Commercial #	1993 1992	32 977 33 168	32 929 33 221	- 33 199	33 088	33 014	32 803	32
43 Customers - Industrial #	1993	21 33	22 32		_ 32	34	31	
45 Degree days	1993	1 0 99 865	893 788	_ 562	400	229	97	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Saskatohewan

			November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.			
thousands of	cubic metres	- milliers de	e mètres cube:	s				
							Arrivages :	
470 420	513 071	517 011	521 807	540 666	1 010 125 1 051 147	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
1	_	-	Ξ	Ξ	-	1993 1992	Importations	3
Ξ	Ξ	Ξ	_	Ī	Ξ	1993 1992	Autres arrivages	5
7 844	-45 269	-34 340	-13 015	118 284	305 192 191 125	1993 1992	Variation des stocks	7 8
868 039	950 772	1 057 698	1 257 421	1 209 468	2 139 426 1 655 878	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
1 346 303	1 418 574	1 540 369	1 766 213	1 868 418	3 454 743 2 898 150	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
32 131	49 604	70 611	96 889	157 356	305 823 249 985	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
14 389	24 63B	38 471	57 172	93 782	193 338 172 958	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
2 023	5 316	2 107	3 430	4 509	6 468 9 817	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
175 913	209 677	250 670	242 048	229 694	466 377 305 131	1993 1992	Ventes directes	19 20
224 456	289 235	361 859	399 539	485 341	972 006 737 891	1993 1992	Demande provinciale	21 22
1 003 271	1 010 300	1 020 056	1 259 847	1 244 004	2 201 269 1 907 913	1993 1992	Exportations	23 24
- 613	22 095	19 766	-4 550	6 179	8 196 -1 098	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
100 321	95 274	107 762	120 219	128 984	219 770 194 691	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
18 868	1 670	30 926	-8 842	3 910	53 502 58 753	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
1 346 303	1 418 574	1 540 369	1 766 213	1 868 418	3 454 743 2 898 150	1993 1992	Utilisation totals	31 32
6 435	8 779	11 558	14 938	22 943	45 668 35 998	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
2 362	3 715	5 406	8 010	12 972	26 823 22 868	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
199	424	272	349	503	637 967	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
254 262	254 694	256 657	257 204	258 178	519 577 513 658	1993 1992		39 40
32 589	32 526	32 647	32 817	32 850	65 906 66 389	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
26	27	27	24	22	43 65	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
103	240	430	634	1 116	1 992 1 653	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Alberta

		January	February	Harch	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic me	tres - millie	rs de mêtres d	ubes		
Receipts :								
Total marketable gas	1993 1992	8 832 422 8 041 534	8 568 747 7 854 077	8 140 455	7 934 751	7 920 365	7 157 449	7 393 6
Imports	1993 1992	106	83	- 65	52	- 31	20	
Other receipts	1993	-	=	Ī	-	-	Ξ	
Storage changes	1993 1992	221 581 129 991	140 474 178 183	53 300	- 146 221	- 131 656	- 138 417	- 127 7
Inter provincial transfers	1993	-6 816 688 -6 370 629	-6 866 305 -6 328 589	-6 642 403	-6 399 067	-6 461 559	-5 816 791	-6 114 8
Total supply	1993 1992	2 237 315 1 801 002	1 842 916 1 703 754	1 551 417	1 389 515	1 327 181	1 202 261	1 151 0
Disposition :								
Sales :								
Sales - Residential	1993 1992	574 416 425 309	455 476 387 953	308 522	254 002	161 148	92 749	86
Sales - Commercial	1993	430 447 338 199	349 693 312 965	241 709	225 367	138 058	84 593	78
Sales - Industrial	1993 1992	1 041 806 1 018 453	915 143 939 437	947 489	923 806	941 852	888 451	883
Direct sales	1993 1992	-	=	-	= =	=	_	
Provincial requirements	1993 1992	2 046 669 1 781 961	1 720 312 1 640 355	1 497 720	1 403 175	1 241 058	1 065 793	1 048
Exports	1993 1992	64 200 51 060	52 921 41 913	49 786	39 159	41 723	30 383	27
Line pack fluctuation	1993 1992	26 426 7 444	-10 459 -3 953	-2 673	7 713	-3 409	-8 527	-9
Gas used in system	1993 1992	86 221 71 198	86 877 76 250	82 818	87 257	B2 628	65 375	87
Line losses and unaccounted	1993 1992	13 799 - 110 661	-6 735 -50 811	-76 234	- 147 789	-34 819	49 237	-3
Total disposition	1993 1992	2 237 315 1 801 002	1 842 916 1 703 754	1 551 417	1 389 515	1 327 181	1 202 261	1 151
Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	64 531 50 238	57 104 46 222	38 577	31 906	22 912	16 720	16
Revenue - Commercial '000 \$	1993	39 363 31 981	35 950 29 308	22 768	19 452	12 122	7 626	7
Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	53 294 50 267	48 056 42 513	48 517	48 003	50 372	46 350	45
Customers - Residential #	1993 1992		690 426 673 440		674 474	674 277	674 932	675
Customers - Commercial #	1993 1992	71 681 71 034	71 672 71 024	70 945	71 189	72 018	71 836	71
Customers - Industrial #	1993 1992	521 548	524 537	539	- 536	- 540	513	
Degree days	1993 1992	928 701	721 658	469	352	- 254	86	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz natural par mois, 1992 et 1993, Alberta

October

September

August

Août	Septembre	Octobre	Novembre	Director	Jan. to pab.			
		- milliers de		Décembre	Jan. à Fev.			
		- 1111111111111111111111111111111111111	metres cupe:	•				
							Arrivages :	
7 700 071	7 608 205	7 624 925	8 635 100	9 169 658	17 401 169 15 895 611	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
21	10	-	-		189	1993 1992	Importations	3 4
=	Ξ	-	-	-	Ī	1993 1992	Autres arrivages	5 6
-88 160	6 423	-17 214	159 603	271 940	362 055 308 174	1993 1992	Variation des stocks	7 8
-6 359 378	-6 246 568	-6 109 010	-6 9 59 890	-7 230 10 4	-13 682 993 -12 699 218	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
1 252 554	1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 211 494	4 080 231 3 504 756	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
106 166	171 051	260 903	380 678	577 207	1 029 892 813 262	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
88 347	139 759	205 745	293 233	437 467	780 140 651 164	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
907 928	922 043	961 628	1 044 947	1 008 875	1 956 949 1 957 890	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
Ξ	-	-	Ξ	Ī	-	1993 1992	Ventes directes	19 20
1 102 441	1 232 853	1 428 276	1 718 858	2 023 549	3 766 981 3 422 316	1993 1992	Demande provinciale	21 22
35 115	34 699	52 084	56 040	49 116	117 121 92 973	1993 1992	Exportations	23 24
4 257	-8 458	24 600	2 447	-22 285	15 967 3 491	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
78 918	87 543	80 643	82 <i>77</i> 1	101 270	173 098 147 448	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
31 823	21 433	-86 902	-25 303	59 844	7 064 - 161 472	1993	Fultes et autres pertes	29 30
1 252 554	1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 211 494	4 080 231 3 504 756	1993 1992	Utilisation totale	31 32
18 319	24 432	33 222	45 043	63 467	121 635 96 461	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
8 037	12 129	17 220	25 282	38 317	75 314 61 290	1993 1992		35 36
45 993	47 064	49 306	52 391	50 159		1993		37 38
677 295	680 941	684 113	686 702	688 490	1 345 967	1993		39 40
71 517	71 905	71 181	71 298	71 498	143 353 142 058	1993	Clients - Commercial #	41 42
545	548	542	554	530	1 045 1 085	1993	Clients - Industriel #	43
118	263	396	582	951	1 649 1 359	1993 1992	Degrés-jours	45 46

November December Jan. to Fab.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, British Columbia

			January	February	March	April	Hay	June	July
			Janvier	Février	Mans	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands	of cubic met	res - millier	s de mêtres	cubes		
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1993	1 476 658 1 327 201	1 299 054 1 192 029	1 209 764	1 135 574	1 074 528	1 051 036	1 076 824
3 4	Imports	1993 1992	_	_	-		-	-	-
5	Other receipts	1993 1992	_	=	Ī	-	-	Ī	-
7 8	Storage changes	1993 1992	173 136 86 599	136 620 75 134	27 418	-29 461	- 103 481	- 13B 176	- 142 961
9	Inter provincial transfers	1993 1992	1 319 208 1 278 930	1 138 066 1 196 524	1 110 634	1 019 071	1 069 040	1 002 005	1 052 425
11 12	Total supply	1993 1992	2 969 002 2 692 730	2 573 740 2 463 687	2 347 816	2 125 184	2 040 087	1 914 865	1 986 288
	Disposition :								
	Sales :								
13 14	Sales - Residential	1993 1992	340 125 235 752	247 951 195 305	153 774	125 753	80 357	57 216	47 884
15 16	Sales - Commercial	1993 1992	246 990 178 020	176 216 150 654	121 112	101 930	69 815	50 851	43 568
17 18	Sales - Industrial	1993 1992	96 364 146 401	106 659 122 028	97 767	76 640	65 248	60 020	104 623
19 20	Direct sales	1993 1992	226 866 171 909	189 847 165 829	181 046	171 171	158 719	131 524	107 821
21	Provincial requirements	1993 1992	910 345 732 082	720 673 633 816	553 699	475 494	374 139	299 611	303 896
23 24	Exports	1993 1992	1 988 737 1 888 150	1 771 421 1 770 938	1 767 119	1 620 970	1 646 858	1 577 762	1 654 428
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992	6 24 5 1 61 5	2 736 1 941	-11 867	-4 104	160	2 137	974
27 28	Gas used in system	1993 1992	72 336 60 693	59 103 51 864	39 555	31 588	27 827	33 191	29 883
29 30	Line losses and unaccounted	1993 1992	-8 661 10 190	19 807 5 128	- 690	1 236	-8 897	2 164	-2 893
31 32	Total disposition	1993 1992	2 969 002 2 692 730	2 573 740 2 463 687	2 347 816	2 125 184	2 040 087	1 914 865	1 986 286
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	59 593 42 040	47 134 36 672	28 785	24 269	16 368	12 383	13 400
35 36	Revenue - Commercial *000 \$	1993 1992	41 259 30 121	31 153 26 548	20 700	17 645	12 439	10 586	7 112
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	9 135 11 020	9 190 9 621	7 832	6 265	6 123	4 857	6 83
39 40	Customers - Residential #	1993 1992	596 704 540 779	599 985 543 138	544 230	547 388	548 023	550 449	579 257
41 42	Customers - Commercial #	1993 1992	73 302 70 183	73 201 70 283	70 629	70 383	70 785	71 388	70 46
43 44	Customers - Industrial #	1993 1992	599 261	600 261	260	255	256	257	613
45 46	Degree days	1993 1992	570 377	405 330	295	223	139	42	1:

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.			
thousands of	cubic metres	- milliors de	mètres cubes					
							Arrivages :	
1 171 138	1 243 629	1 336 900	1 405 334	1 528 753	2 775 712 2 519 230	1993 1992	Total de gaz marchand	
Ξ	-	-	Ī	_	Ξ	1993	Importations	
Ξ	-	Ξ	Ē	Ξ	-	1993	Autres arrivages	
- 105 758	-50 257	17 307	103 751	- 171 557	309 756 161 733	1993 1992	Variation des stocks	
1 133 068	971 908	887 522	1 150 886	1 263 414	2 457 274 2 475 454	1993 1992	Transferts interprovinciaux	1:
2 198 448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 963 724	5 542 742 5 156 417	1993 1992	Total disponible	1
							Utilisation :	
							Ventes :	
51 026	82 033	135 363	219 122	300 824	588 076 431 057	1993 1992	Ventes - Domestique	1:
46 347	68 566	105 152	163 006	204 339	423 206 328 674	1993 1992	Ventes - Commercial	1:
159 622	153 754	139 433	138 537	101 204	203 023 268 429	1993 1992	Ventes - Industriel	1:
152 440	161 090	198 673	185 830	202 936	416 713 337 738	1993 1992	Ventes directes	1:
409 435	465 443	578 621	706 495	809 303	1 631 018 1 365 898	1993 1992	Demande provinciale	27
1 748 624	1 643 590	1 648 927	1 936 243	1 995 195	3 760 158 3 659 088	1993 1992	Exportations	23
-4 906	4 385	6 282	- 693	-4 982	8 981 3 556	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	2!
41 968	40 153	38 258	61 451	72 583	131 439 112 557	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	21
3 327	11 709	-30 359	-43 525	91 625	11 146 15 318	1993 1992	Fuites et autres pertes	31
2 198 448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 963 724	5 542 742 5 156 417	1993 1992	Utilisation totale	37
11 076	16 456	25 073	38 835	55 641	106 728 78 713	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	3: 34
7 576	12 331	17 635	27 148	35 615	72 412 56 669	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	3:
B 990	8 802	8 845	9 963	9 374	18 325 20 641	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
581 569	584 249	589 522	590 997	596 551	1 196 689 1 083 917	1993 1992	Clients - Domestique #	3 9
70 201	71 017	71 437	72 253	69 657	146 503 140 466	1993 1992	Clients - Commercial #	41
613	614	617	- 621	601	1 199 522	1993 1992	Clients - Industriel #	43
23	123	208	347	499	975 707	1993 1992	Degrés-jours	4 <u>5</u>

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1993, Fabruary

		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
		thousands of cubic me	etres - millier	's de mêtres cubes		
Reas	pipts :					
1 Tota	al marketable gas	-	-	23 751	-	480 940
2 Impo	orts	-	-	-	-	-
3 Othe	er receipts(1)	-	-	18 647	-	-
4 Tota	al net receipts	-	-	42 398	-	480 940
5 Rece	oived from storage	***	-	-	-	143 060
6 Tota	al supply of gas utilities	-	-	42 398	-	624 000
Disp	position :					
Sale	9S 1					
7 Sale	es to New Brunswick	-	-	-	-	-
8	Quebec	-	-	-		-
9	Ontario	-	-	42 398	-	329 804
10	Manitoba	-	-	-	-	-
11	Saskatchewan	-	-	•	-	229 047
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-	-	-	-
14 Tota	al sales	-	-	42 398	-	558 851
15 E×p	orts	-	_	-	-	-
16 Dir	ect sales	-	-	-	-	31 567
17 Tota	al net deliveries	-	-	42 398	60	590 418
18 Del.	ivered to storage	-	-	-	-	2 221
19 Lin	e pack fluctuation	-	-	-	***	363
20 Gas	used in system	-	-	-	-	1 361
21 Lin	a losses and unaccounted	-	-	-		29 637
22 Tot	al disposition	_	-	42 398	_	624 000

⁽¹⁾ Includes peak shaving and enrichment.

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1 Residential	_	4 196.9	44 602.3	3 800.4	5 221.6
2 Commercial	_	9 467.9	28 865.3	3 578.9	3 182.5
3 Industrial	-	13 047.7	33 079.2	1 828.0	123.3
4 Total sales	ao	26 712.5	106 546.8	9 207.4	8 527.4
5 Exports		2 050.8	41 580.7	35 344.2	41 397.6
6 Imports			1 054.7	-	44

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1993, Février

Alberta	British Columbia, Yukon & N.W.T. Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Imports from the United States Importations des États-Unis	Total		
thousands o	f cubic metres - mil:	liers de mêtres cubes			
				Arrivages :	
8 568 747	1 299 054	-	10 372 492	Total de gaz marchand	1
-	-	27 879	27 879	Importations	2
-	-	-	18 647	Autres arrivages(1)	3
8 568 747	1 299 054	. 27 879	10 419 018	Total des arrivages nets de gaz	4
1 865 677	146 218	~	2 154 955	Gaz provenant des stocks	5
10 434 424	1 445 272	27 879	12 573 973	Total des arrivages de gaz	6
				Utilisation :	
				Ventes :	
-	-	-	-	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
706 090	-	-	706 090	Québec	8
2 258 928	157 047	27 879	2 816 056	Ontario	9
243 518	-	-	243 518	Manitoba	10
-	-	-	229 047	Saskatohewan	11
1 644 453	75 859	-	1 720 312	Alberta	12
47 505	483 321	-	530 826	Colombie-Britannique	13
4 900 494	716 227	27 879	6 245 849	Total des ventes	14
4 508 395	487 875	_	4 996 270	Exportations	15
428 350	189 847	_	649 764	Ventes directes	16
9 837 239	1 393 949	27 879	11 891 883	Total des livraisons nettes	17
184 425	9 598		196 244	Livraisons à entrepôt de stockage	18
-6 011	2 603		-3 045	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
390 471	44 956	-	436 788	Gaz consommé dans les réseaux	20
28 300	-5 834	-	52 103	.Fuites et autres pertes	21
10 434 424	1 445 272	27 879	12 573 973	Utilisation totale	22

⁽¹⁾ Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en terajoules

Alberta	British Columbia Colombia-Britannique	Total		
17 536.5	9 165.9	84 523.7	Domestique	1
13 488.1	6 524.6	65 107.3	Commercial	2
35 386.2	3 948.1	87 412.6	Industriel	3
66 410.8	19 638.7	237 043.6	Total des ventes	4
2 014.2	67 930.8	190 318.3	Exportations	5
***	-	1 054.7	Importations	. 6

TABLE 5. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 5. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port		Exports Exportations : 1993		tions : 1993	Exports Exportations : 1992	
						Cations . 1772
Province et bureau de la douane	Feb.	Jan. to Feb. Jan. ä Fev.	Feb.	Jan. to Feb.	Feb.	Jan. to Feb.
		s of cubic metres				
Phillipsburg	28 978	57 348	-	-	26 534	54 698
Highwater	25 233	52 844	-	-	26 159	53 158
Total Quebec	54 211	110 192	•	•	52 693	107 856
Cornwall:	40 950	82 482	_	~	35 040	74 165
Fort Frances:	_	_	~	_	19 034	39 480
Niagara falls:	546 510	1 141 393	-	-	538 724	1 139 433
Windsor:	_	_	27 879	58 599	3 213	10 055
Iroquois:	511 686	1 084 093	-	-	283 845	484 784
St-Clair:	_	113 920	_	_	82 887	103 887
Total Ontario	1 099 146	2 421 888	27 879	58 599	962 743	1 851 808
	045.043	A 940 0//			000 000	4 504 000
Emerson:	915 943	1 810 244	~	-	852 296	1 521 202
Sprague:	18 353	39 796	-	-	310	683
Total Manitoba	934 296	1 850 040		•	852 606	1 521 885
Honohy (total Saskatchewan)	1 084 275	2 201 269		•	980 200	1 907 913
Aden:	20 375	43 656	-	en.	22 088	46 602
Carway:	32 216	72 787	-	-	19 478	45 653
Coutts:	-	-	-	-	-	-
Universal:	330	678	-	~	347	718
Total Alberta	52 921	117 121	•	•	41 913	92 973
Kingsgate	1 167 112	2 505 006	_	_	1 214 398	2 525 609
Other U.S Autres ÉU.	-	-	-	-	-	
Huntingdon:	604 309	1 255 152	_	_	556 540	1 133 475
B.C. Total CB.	1 771 421	3 760 158	•	•	1 770 938	3 659 088
Canada:	4 996 270	10 460 668	27 879	58 599	4 661 093	9 141 523
		thousands of do	ollars - mill	iers de dollars		

Data Quality and Methodology

Data presented in this publication are compiled from a monthly survey of approximately 100 transmission and distribution companies primarily engaged in the selling of natural gas to ultimate consumers through distribution pipelines (distribution systems). The survey covers receipts, disposition, imports, exports and sales by end use delivery and customer sector.

All known establishments engaged in the pipeline transportation of natural gas or the distribution of natural gas or synthetic gas through a system of mains are surveyed. The fact that this survey covers a relatively limited number of respondents permits the obtainment each month of a very high response rate of over 98%. As a consequence, minimal imputation is required and minimal bias resulting from non-response is introduced in these data.

The data published in this publication are subject to a certain degree of error, be it in differences in the interpretation of the questions, incorrect information from respondents, or mistakes introduced during processing. Reasonable efforts are made to ensure these errors are kept within acceptable limits through careful questionnaire design, liason with major respondents, editing of data for inconsistencies and subsequent follow-up and quality control of manual processing operations. Historically experience has indicated that the data rarely contain a serious error.

DEFINITIONS - GAS UTILITIES

Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

Imports

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

Qualité Des Données et Méthodologie

Les données de la présente publication découlent d'une enquête mensuelle menée auprès d'environ 100 entreprises de transport et de distribution qui s'occupent surtout de la vente de gaz naturel aux consommateurs ultimes grâce à des pipelines (systèmes de distribution). L'enquête porte sur les arrivages, l'utilisation, les importations, les exportations et les ventes en fonction du type de livraison et du type de clientèle finale.

L'enquête englobe toutes les firmes connues de transport, par pipelines, de gaz naturel ou de distribution de gaz naturel ou de gaz de distillation grâce à un réseau. Le fait que l'enquête porte sur un nombre relativement restreint de répondants permet d'obtenir chaque mois un taux de réponse très élevé, plus que 98%. Par conséquent, l'imputation est minimale, tout comme l'erreur découlant de la non-réponse.

Dans une certaine mesure, les données diffusées en l'occurrence ne sont pas exemptes d'erreurs attribuables aux interprétations divergentes des questions, aux reseignements incorrects transmis par les répondants ou aux erreurs commises à l'étape du traitement. Nous nous efforçons de faire en sorte que ces erreurs ne dépassent pas certaines limites acceptables en concevant avec soin le questionnaire, en assurant la liaison avec les principaux répondants, en vérifiant les données pour en déceler les incohérences et, par la suite, en procédant au suivi et au contrôle de la qualité des opérations de traitement manuel. Il est rare que les données renferment de graves erreurs.

DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

Importations

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

Sales

Residential - gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.).

Commercial - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product. Includes firm, interruptible and buy / sell agreements.

Direct sales - Represents direct, non-utility, sales for consumption, where the utility acts solely as the transporter.

Exports

Export of gas, by pipeline to the United

Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and / or pressure in the pipeline system.

Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipelines.

Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility (excluding the goods and services tax). Further, please note that these revenues are exclusive of buy / sell rebates.

Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propane air mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

Degree day

A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

Ventes

Domestique - gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail,gouvernement, institutions et édifices à bureaux, etc.

Industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complètede matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc. Incluant les contracts souscrits , non-souscrits et les achats / ventes.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation. Ventes pour la consommation ou les services de gaz agissent seulement comme transporteur.

Exportations

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux Variations causées par des changements de température et/ou de pression dans les réseaux.

Gaz consommé dans les réseaux Gaz consommé par le système de pipelines.

Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services (taxes sur les produits et services non-incluses). En plus, prendre note que ces revenus sont exclusifs des déductions achats / ventes.

Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

Degré-jour

Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° Celsius, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire endessous de 18° Celsius pour tous les jours du mois.



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:		PHONE:	FAX TO:		ME	THOD OF	PAYMENT			
		1-800-267-6677	(613) 951-158	4		eck only one				
Marketing Division Sal Publication Sal Statistics Cana Ottawa, Ontario Canada K1A 0	les ada io	Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please	VISA. MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send cor mation. A fax will be tre			Please char Card Number		VISA		MasterCard
(Please print)	10	do not send confirmation.	as an original order.			Signature			E	Expiry Date
Company					ū	Payment en		oney order paya	ble to the	
Department						Receiver Gene	eral for Canad	da — Publication	S.	
Attention						Bill me later except subs	(Pre-paym criptions. M	ent required f aximum credit	or all publicates	ations
City		Province	e			Purchase Or (Please enclos		er Lili		
Postal Code	Please	Phone ensure that all information	Fax is completed.			Authorized S	ignature			
Catalogue	Satalogue Number Title Indic		lss	e of sue	An	nual Subsc or Book Pr	ription ice			
Number			Indica	ate an	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Quantity	Total \$	
Note: Catalogue prices for U.S. and other countries are shown in US doll				dollars.		SUBTOTAL				
GST Registration # R121491807				(if applicable) GST (7%)						
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada – Publications.				(Canadian clients only) GRAND TOTAL						
		pay in Canadian funds and pank. Prices for US and fo					t in US fund	PI	093	022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada

ics Statistique la Canada Canadä



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ A	: COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:		MOD	ALITÉS DE	E PAIEME	NT:		
\boxtimes	1-800-267-6677	(613) 951-158	4	(Coche	ez une seule	case)			
Division de la commercialisal Vente des pub Statistique Car Ottawa (Ontari Canada K1A 0	l'extérieur du Canada et des états-Unis, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne	confirmation; le bon télé copié tient lieu de com-	de	_	euillez déb	iter mon co	ompte	VISA [MasterCard
(Veuillez écrire	en caractères d'imprimerie.)			S	ignature			Date	d'expiration
Compagnie				V		arvenir votre	chèque ou mar		sordre du
Service				Ri	eceveur géné	ral du Canad	la — Publication.	S	
À l'attention d	le			po	our toutes le	es publication	plus tard (Ur ons command maximum de	ées, sauf po	
Adresse					° du bon d		4-		
Ville	Province (9 ()			euillez joindre		de		
Code postal	Téléphone	Télécopieur		_					
	Veuillez vous assurer de remplir le bo	n au complet.	Édit		ignature de			1	
Numéro au			dema	ndée		de la publ			
catalogue	Titre		Insc "A" po abonne	rire our les	Canada \$	États- Unis \$ US	Autres pays \$ US	Quantité	Total \$
				_					
► Veuillez	noter que les prix au catalogue	pour les ÉU. et les a	autres	pays se	ont		TOTAL		
donnés en dollars américains.				RÉDUCTION (s'il y a lieu)					
TPS N° R121491807 Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du				TPS (7 %) (Clients canadiens seulemen		ulement)			
Receveur général du Canada – Publications.						T	OTAL GÉNÉR	AL	
	ts canadiens paient en dollars can montant total en dollars US tirés s			7%. Le	es clients à	l'étranger	PI	F 093	022

MERCIODE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

THE MARKET RESEARCH HANDBOOK 1992

The fastest way to get off to a good start!

Brainstorming with your colleagues produces some great marketing ideas. But which ones will you use? The Market Research Handbook 1992 can help you narrow your options before you commit any more time and resources to developing your strategy.

This handbook is the most comprehensive statistical compendium on Canadian consumers and the businesses that serve them.

It helps you to identify, define and locate your target markets.

Looking for . . .

...socio-economic and demographic profiles of 45 urban areas?

... revenue and expenditure data for retailers and small businesses?

The **Market Research Handbook 1992** has it all... and more. It provides information on:

- personal spending
- size and composition of households
- wages and salaries
- investment in Canadian industries
- labour force in various industries
- industry and consumer prices

It has been one of our bestsellers since 1977 for the simple reason that it offers such a range and depth of market data. Save time and money when you're looking for data or data sources, keep the **Market Research Handbook 1992** close at hand for easy reference.

The **Market Research Handbook 1992** (Cat. no. 63-224) is \$94 (plus 7 % GST) in Canada, US\$113 in the United States and US\$132 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster service fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHE 1992

Pour partir du bon pied!

Des séances de remue-méninges jaillissent d'excellentes idées de commercialisation. Mais lesquelles choisir ? Le **Recueil**

statistique des études

de marché 1992 peut vous faciliter les choix avant que vous n'engagiez plus de temps et de ressources à l'élaboration de votre stratégie.

Ce recueil statistique est le plus exhaustif qui soit sur les consommateurs canadiens et les entreprises qui les servent. Il vous aide à définir

Vous cherchez...

et situer vos marchés cibles.

- ...des profils socio-économiques et démographiques de 45 régions urbaines ?
- ...des données sur les recettes et les dépenses de détaillants et de petites entreprises ?

Le Recueil contient tout cela... et plus encore :

- dépenses personnelles
- taille et composition des ménages
- traitements et salaires
- investissements par secteur d'activité économique
- population active par secteur d'activité
- prix de l'industrie et de la consommation

Si c'est l'un de nos succès depuis 1977, c'est parce qu'il vous renseigne en long et en large sur le marché. Pour économiser temps et argent, vous ne sauriez vous en passer.

Le **Recueil statistique des études de marché 1992** (nº 63-224 au catalogue) coûte 94 \$ (TPS de 7% en sus) au Canada, 113 \$ US aux États-Unis et 132 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

DID YOU KNOW...

THAT CANADIAN EXPORTS OF NATURAL GAS IN 1990 WERE 80% HIGHER THAN IN 1980?



Due to the unpredictable nature of the energy industry, many reference publications are outdated by the time they're published. Not this one! With the certainty of change in the energy picture, you need a source that remains current and complete.

The *Energy Statistics Handbook* is the most complete source of detailed information on the energy field. This publication is designed to work for you! Your subscription includes:

- An attractive, easy-to-use binder keep it on your bookshelf or beside your telephone.
- Section dividers to organize the monthly updates which enable you to rapidly access the facts you need.
- A monthly 200-page update from Statistics Canada that ensures your facts are the most recently released for this rapidly changing sector.

Data is organized by energy type: total energy, petroleum, natural gas, electricity, uranium and coal. Additional sections include prices and conversion factors. Along with up-to-date information, you'll find historical data going back 10 years, so you can compare trends over time.

Executives, research and development professionals and environmentalists use the *Energy Statistics Handbook* to add authority to their industry analysis, plans and corporate reports.

Subscribe to the Energy Statistics Handbook today!

The Energy Statistics Handbook (Cat. #10-602) is \$300 in Canada, US\$360 in the United States and US\$420 in other countries.

√

Write to:

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6.

If more convenient, fax your order to **(613) 951-1584**. Or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call **1-800-267-6677** and use your VISA, MasterCard or Purchase Order number.

SAVIEZ-VOUS...

QUE LES EXPORTATIONS CANADIENNES DE GAZ NATUREL ÉTAIENT 80 % PLUS ÉLEVÉES EN 1990 QU'EN 1980?

n raison de la nature imprévisible de l'industrie de l'énergie, de nombreuses publications de référence sur le sujet sont déjà périmées lorsqu'elles paraissent. Mais pas celle-ci! Le monde de l'énergie est en constante évolution, aussi vous avez besoin d'une source de référence qui soit toujours d'actualité et complète.

Le *Guide statistique de l'énergie* est la source la plus complète de renseignements exacts sur le domaine de l'énergie. Cette publication est concue pour trayailler pour vous! Votre abonnement comprend :

- Un classeur attrayant et facile à consulter vous pouvez le garder dans votre bibliothèque ou à côté de votre téléphone;
- Des sections ordonnées selon les mises à jour mensuelles, ce qui vous permet de trouver rapidement les faits dont vous avez besoin;
- Une mise à jour mensuelle de 200 pages de Statistique Canada qui vous assure d'avoir en main les faits les plus récents qui soient sur ce secteur qui change continuellement.

Les données sont classées selon le type d'énergie : l'énergie totale, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité, l'uranium et le charbon. D'autres sections traitent des prix et des facteurs de conversion. En plus d'une information actuelle, vous y trouverez des données historiques des dix dernières années, afin que vous puissiez comparer les tendances à travers le temps.

Les cadres, les professionnels de la recherche et du développement et les écologistes utilisent le *Guide statistique de l'énergie* pour ajouter du poids à leur analyse de l'industrie, leurs projets et à leurs rapports de société.

Abonnez-vous dès aujourd'hui au Guide statistique de l'énergie!

Le *Guide statistique de l'énergie* (N° 10-602 au Cat.) coûte 300\$ au Canada, 360 \$ US aux États-Unis et 420 \$ US dans les autres pays.

Écrivez à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Ou encore, télécopiez votre commande au **(613) 951-1584.** Ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada de votre localité. La liste apparaît dans la publication.

Pour commander plus rapidement, composez le **1-800-267-6677** et utilisez votre compte VISA ou MasterCard, ou votre numéro de bon de commande.



Catalogue 55-002 Monthly

Gas **Utilities**

March 1993

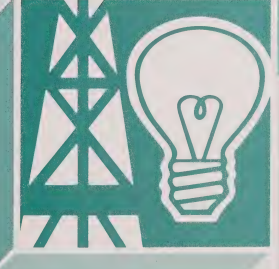
Catalogue 55-002 Mensuel

Services de gaz

Mars 1993









Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John'	s(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780 - 5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador,	
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta	
and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommun	nications	Device	for the	
Hearing	Impaired			1-800-363-7629
Tall Free	Order On	lv line	(Canada	

1-800-267-6677

How to Order Publications

and United States)

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

Toronto Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, KlA OT6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John'	s(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick
et île-du-Prince-Édouard 1-800-565-7192
Québec 1-800-361-2831
Ontario 1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta
et Territoires du Nord-Ouest 1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon 1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants 1-800-363-7629 Numéro sans frais pour commander seulement(Canada et États-Unis) 1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du Marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, KIA OT6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Toronto Carte de crédit seulement (973-8018)



Years of Ans Excellence d'excellence Statistics Canada

Industry Division Energy Section

Gas Utilities

SIC 4611 4921

March 1993

Statistique Canada

Division de l'industrie Section de l'énergie

Services de gaz

CTI 4611 4921

Mars 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, électronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

June 1993

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US \$15.20 per issue, US \$152.00 annually

Other Countries: US \$17.80 per issue, US \$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 35, No. 3

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Juin 1993

Prix : Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 35, no. 3

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

SIC Standard Industrial Classification

NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Brian Nemes, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
 and
- Gary Smalldridge, Unit Head, Energy Section. Mr. Smalldridge may be reached at (613)951-3567.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABBRÉVIATIONS

CAÉ Classification des activités économiques.

NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Brian Nemes, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie

ei

 Gary Smalldridge, chef unité, Section de l'énergie. On peut télephoner à M. Smalldridge en composant le numéro (613)951-3567.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

⊚

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

			INDIE DES FORTIERES
		PAGE	
For	Further Reading	4	Lectures Suggérées
High	lights	5	Faits Saillants
Tab3	ā		Tableau
1.	Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities.		 Arrivages et Utilisation du Gaz Naturel.
	Canada	6	Canada
	New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick
	Québec	10	Québec
	Ontario	12	Ontario
	Manitoba	14	Manitoba
	Saskatchewan	16	Saskatchewan
	Alberta	18	Alberta
	British Columbia	20	Colombie-Britannique
2.	Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source.	22	 Arrivages et Utilisation du Gaz Naturel, par région d'origine.
2 A .	Sales, Exports and Imports of Natural Gas, in Terajoules.	22	2A. Ventes, Exportations et Importations de Gaz Naturel, en Terajoules.
3.	Exports to and Imports from the United States.	24	 Exportations et Importations avec les États-Unis.
Data	Quality and Methodology	25	Qualité Des Données et Méthodologie
Defi	nitions - Gas Utilities	25	Définitions - Services De Gaz

Catalogue

	Publications mensuelles
26-006	Production de pétrole brut et de gaz naturel
45-002	Statistiques du charbon et du coke
45-004	Produits pétroliers raffinés
55-001	Transport de pétrole par pipeline
55-002	Services de gaz
57-001	Statistiques de l'énergie électrique
57-601	Guide statistique sur l'énergie
	Publication trimestrielle
57-003	Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
	Publications annuelles
26-206	Mines de charbon
26-213	L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
55-201	Transport de pétrole par pipeline
57-202	Statistiques de l'énergie électrique,
57-204	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.I, Puissance maximale et la charg des réseaux
57-205	Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
57-206	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.III, Inventaire des moteurs pri- maires et des générateurs électriques
	45-002 45-004 55-001 55-002 57-001 57-601 57-601 57-203 55-201 57-202 57-204

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commander faite par téléphone ou télécopieur.

HIGHLIGHTS

Faits saillants

March 1993

- Sales of natural gas including direct sales in Canada during March 1993 totalled 6 560 532 thousand cubic metres, an 11.7% increase over the level recorded in March 1992.
- On the basis of rate structure information, sales in March 1993 were broken down as follows, with the percentage changes over March 1992 in brackets: residential sales, 1 933 248 thousand cubic metres (+14.4%); commercial sales, 1 510 058 thousand cubic cubic metres (+9.4%); and industrial sales including direct sales, 3 117 226 thousand cubic metres (+11.2%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 5 490 793 thousand cubic metres, an 10.9% increase over the level recorded in March 1992.
- Year-to-date figures for 1993 indicate that sales of natural gas amounted to 20 892 496 thousand cubic metres, an 9.7% increase over the level recorded during the same period in 1992.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes over 1992 in brackets: residential sales, 6 607 230 thousand cubic metres (+14.2%); commercial sales, 5 094 218 thousand cubic metres (+9.2%); and industrial sales including direct sales, 9 191 048 thousand cubic metres (+7.0%).
- Year-to-date figures for 1993 indicate exports of natural gas amounted to 15 951 461 thousand cubic metres, an 13.2% increase over the corresponding period in 1992.

Mars 1993

- En mars 1992, les ventes de gaz naturel incluant les ventes directes au Canada ont atteint 6 560 532 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 11,7% par rapport au niveau enregistré en mars 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 1 933 248 milliers de mètres cubes (+14,4%); les ventes commerciales, 1 510 058 milliers de mètres cubes (+9,4%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 3 117 226 milliers de métres cubes (+11,2%).
- En mars 1993, les exportations de gaz naturel ont atteint 5 490 793 milliers de metres cubes, une hausse de 10,9% par rapport au niveau enregistré en mars 1992.
- Sur la base cumulative de 1993, les ventes de gaz naturel ont atteint 20 892 496 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 9,7% par rapport au niveau enregistré au cours de la période correspondante de 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 6 607 230 milliers de mètres cubes (+14,2%); les ventes commerciales, 5 094 218 milliers de mètres cubes (+9,2%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 9 191 048 milliers de mètres cubes (+7,0%).
- Sur la base cumulative de 1993, les exportations de gaz naturel on été de 15 951 461 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 13,2% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1992.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Canada

		January	February	Haroh	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Hai	Juin	Juillet
		thousands	of ouble me	tres - millies	rs de mětres o	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1993 1992	10 B67 934 9 947 495	10 372 492 9 574 467	11 323 656 9 924 876	9 636 703	9 571 118	8 744 985	B 972 252
3 Imports	1993 1992	102 554 35 639	115 108 57 637	171 567 132 797	54 269	32 517	129 880	104 425
5 Other receipts	1993 1992	20 636 13 664	18 647 8 440	20 626 8 754	13 161	23 523	22 758	23 55
7 Storage changes 8	1993 1992	2 523 018 1 745 027	1 871 886 1 797 770	1 044 843 1 038 668	329 554	- 706 B35	-1 108 895	-1 416 72
9 Inter provincial transfers	1993 1992	• • •	* * *	• • •	•	•	• • •	
Total supply 2	1993 1992	13 514 142 11 741 825	12 378 133 11 438 314	12 560 692 11 105 095	10 033 687	8 920 323	7 788 728	7 683 507
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	2 439 903 2 114 409	2 234 079 1 982 039	1 933 248 1 689 808	1 358 287	769 341	441 283	381 76
5 Sales - Commercial 6	1993 1992	1 864 896 1 689 303	1 719 264 1 596 693	1 510 058 1 380 690	1 094 450	617 592	342 799	303 86
7 Sales - Industrial 8	1993 1992	2 434 609 2 478 841	2 292 506 2 299 755	2 385 798 2 261 512	2 080 038	1 891 878	1 795 051	1 717 54
19 Direct sales 20	1993 1992	696 943 511 972	649 764 498 783	731 428 541 486	502 231	471 754	425 802	406 41
21 Provincial requirements 22	1993 1992	7 436 351 6 794 525	6 895 613 6 377 270	6 560 532 5 873 496	5 035 006	3 750 565	3 004 935	2 809 58
23 Exports 24	1993 1992	5 464 398 4 480 430	4 996 270 4 661 093	5 490 793 4 952 000	4 809 333	4 865 462	4 415 323	4 671 66
25 Line pack fluctuation 26	1993 1992	42 862 15 397	-3 045 -9 090	4 880 -11 698	- 544	8 244	1 620	-33 49
27 Gas used in system 28	1993	522 550 415 576	436 788 353 621	490 191 431 014	437 365	393 424	354 440	339 12
29 Line losses and unaccounted 30	1993 19 9 2	47 981 35 897	52 507 55 420	14 296 - 139 717	- 247 473	-97 372	12 410	- 123 37
31 Total disposition 32	1993 1992	13 514 142 11 741 825	12 378 133 11 438 314	12 560 692 11 105 095	10 033 687	8 920 323	7 788 728	7 683 50
53 Revenue — Residential '000 \$ 34	1993 1992	421 974 380 090	407 104 363 172	357 734 316 731	258 226	152 798	97 853	89 66
35 Revenue - Commercial '000 \$ 36	1993 1992	279 694 266 338	271 151 254 737	237 572 222 657	169 816	97 820	56 361	46 80
37 Revenue - Industrial '000 * 38	1992	244 704	222 746 225 428	222 683 226 656	195 004	172 607	164 277	148 83
59 Customers - Residential # 60	1993 1992	3 563 646	3 571 622		3 583 865	3 574 044	3 566 377	3 599 43
41 Customers - Commercial # 42	1993 1992	421 748		423 481	423 162	422 286	420 167	415 58
3 Customers - Industrial # 4	1993 1992	19 238 19 107	19 267 19 046	19 286 19 018		18 807	18 602	18 86
5 Degree days 6	1993 1992	• • •	• • •	• • •	•	• • •	•••	• •

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Canada

lugust	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
loût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. ā Mar.			
housands of	cubic metres	- milliers d	e mêtres cube	5				
							Arrivages :	
9 379 516	9 404 738	9 518 671	10 598 999	11 268 581	32 564 082 29 446 838	1993 1992	Total de gaz marchand	
111 524	116 834	133 459	64 103	149 025	389 229 226 073	1993 1992	Importations	
23 568	21 784	24 443	22 847	23 542	59 909 30 858	1993 1992	Autres arrivages	
-1 243 397	- 961 304	238 404	828 902	1 698 882	5 439 747 4 581 465	1993 1992	Variation des stocks	
	•	•	* * * *		• • •	1993 1992	Transferts interprovinciaux	
8 271 211	8 582 052	9 914 977	11 514 851	13 140 030	38 452 967 34 285 234	1993 1992	Total disponible	
							Utilisation :	
							Ventes :	
397 328	536 217	945 163	1 499 471	2 120 317	6 607 230 5 786 2 5 6	1993 1992	Ventes - Domestique	
376 489	443 716	738 009	1 184 373	1 620 579	5 094 218 4 666 686	1993 1992	Ventes - Commercial	
1 804 727	1 910 107	2 097 068	2 301 653	2 302 325	7 112 913 7 040 108	1993 1992	Ventes - Industriel	
495 484	540 276	637 322	616 157	653 640	2 078 135 1 552 241	1993 1992	Ventes directes	
3 074 028	3 430 316	4 417 562	5 601 654	6 696 861	20 892 496 19 045 291	1993 1992	Demande provinciale	
4 742 510	4 568 574	4 898 071	5 342 862	5 546 063	15 951 461 14 093 523	1993 1992	Exportations	
-7 530	30 099	61 016	-5 272	-18 164	44 697 -5 391	1993 1992	Fluotuation dans les réseaux	
395 974	445 392	417 027	497 471	562 678	1 449 529 1 200 211	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	
66 229	107 671	121 301	78 136	352 592	114 784 -48 400	1993	Fuites et autres pertes	
3 271 211	8 582 052	9 914 977	11 514 851	13 140 030	38 452 967 34 285 234	1993	Utilisation totale	
88 727	107 057	172 010	257 152	362 384	1 186 813 1 059 994	1993	Revenu - Domestique '000 \$	
49 287	65 383	105 998	170 006	235 923	788 418 743 733 673 832	1993 1992 1993	Revenu - Commercial 1000 \$	
159 944	164 037	184 285	199 143		696 789	1992	Revenu - Industriel '000 \$ Clients - Domestique \$	
3 612 477	3 636 979	3 662 449	3 685 005	3 703 563	10 711 840	1992		
416 143	417 247	420 031	424 720	424 662	1 267 982	1992	Clients - Industrial #	
18 731	18 774	18 975	19 172	19 213	57 171	1992		
		•			• • •	1993 1992	Degrés-jours	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, New Brunswick

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of oubic metre	s - milliers	de mětres oube	18		
Receipts :								
Total marketable gas	1993 1992		:	Ξ	-	-	-	
Imports	1993 1992	Ξ	Ī.	=	=	Ξ	_	
Other receipts	1993 1992	_	Ξ	_	Ξ	-	-	
Storage changes	1993	=	-	-	Ξ	-	=	
Inter provincial transfers	1993	Ξ	-	_	Ξ	Ξ	Ξ	
Total supply	1993 1992	-	=	Ξ	-	-	-	
Disposition:								
Sales - Residential	1993 1992	Ξ	Ξ.	Ξ	Ξ	Ξ	-	
Sales - Commercial	1993 1992	Ξ	Ξ.	Ξ	_	Ξ	Ī	
Sales - Industrial	1993 1992	Ξ	Ξ	-	Ξ	Ξ	-	
Direct sales	1993 1992	_	Ξ		-	Ξ	_	
Provincial requirements	1993 1992	Ξ.	Ξ.	-	= =	Ξ	-	
Exports	1993 1992	Ξ	-	Ξ	Ξ	-	-	
Line pack fluctuation	1993 1992	Ξ	Ξ	-	-	_	Ξ	
Gas used in system	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ	-	_	=	
Line losses and unaccounted	1993 1992	=	-	_	000 000	Ī	Ξ	
Total disposition	1993 1992	-	Ξ.	=	-	-	Ξ	
Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	=		Ī	=	-	-	
Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	-	-	Ξ.	=	-	=	
Revenue - Industrial '000 *	1992	-	Ξ	-	Ξ	-	-	
Customers - Residential #	1993 1992		-	=	• 1	-	-	
Customers - Commercial #	1993 1992	-	-	-		-	-	
Customers - Industrial #	1993 1992	-	-	-	-	-	-	
Degree days	1993 1992	-	-	-	-	-	-	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Nouveau-Brunswick

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.			
thousands	of cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Anndreas	
							Arrivages :	
		-	-	-		1993 1992	Total de gaz marchand	1
		44	_	_	_	1993	Importations	2
		-	-	-	_	1992	**************************************	3
:		_	-	_	_	1993 1992	Autres arrivages	9
		_	_	_	_	1993	Variation des stocks	7
		-	-	-	-	1992		8
		_	_	-	Ξ	1993 1992	Transferts interprovinciaux	10
		_	-	_	_	1993	Total disponible	11
		_	-	-	-	1992	,	12
							Utilisation :	
							Ventes :	
		_	_	_	_	1993	Ventes - Domestique	13
		-	-	-	-	1992		14
	=	Ξ.	_	_	_	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
		-		-	_	1993	Ventes - Industriel	17
	_	-	-	-	-	1992		18
	Ξ Ξ	Ξ.	-	-	Ξ	1993 1992	Ventes directes	19 20
:		-	_	-		1993 1992	Demande provinciale	21
		_	_	_	***	1993	Exportations	23
		-	-	-	-	1992		24
:	: :	-	Ξ.	_	_	1993 1992	Fluotuation dans les réseaux	25 26
		-	_	_	_	1993	Gaz consommé dans les réseaux	27
-	-	-	-	-	_	1992		28
-	-	-	_	_	_	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
-		40	-	-	-	1993	Utilisation totale	31
	-	-	_	-	-	1992		32
	_	-	Ξ	-	=	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	34
-	: :	-	-	-	-	1993 1992	Revenu - Commercial 1000 \$	35 36
			_	_	_	1993	Revenu - Industrial '000 \$	37
	-	-	-	-	=	1992		38
	-	-	-	_	-	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
_		_	_	_	_	1993	Clients - Commercial #	41
-	-	-	-	-	-	1992		42
	-	-	-	_	-	1993 1992	Clients - Industriel #	43
		-	-	-	-	1993	Degrés-jours	45
-	-	-	-		-	1992		46

9

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Honth, 1992 and 1993, Quebec

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hans	Avril	Mal	Juin	Juille
		thousands	of oubic metr	os - milliors	de mêtres ou	bes		
Receipts :								
1 Total merketable gas 2	1993 1992	-		Ξ	Ī	_	_	:
3 Imports	1993 1992	Ξ	-	-	=	=	-	:
5 Other receipts	1993 1992	Ξ	-	Ξ	Ξ	Ξ	Ī	
7 Storage changes 8	1993 1992	Ξ	-	Ξ	Ξ		Ξ.	
9 Inter provincial transfers 0	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 11B 689 511	600 253	428 599	383 681	317 68
1 Total supply 2	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	600 253	428 599	383 681	317 68
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential 4	1993	106 544 98 785	110 931 111 614	108 667 97 942	79 774	52 563	24 926	14 23
5 Sales - Commercial 6	1993 1992	240 585 232 673	250 263 234 703	218 784 214 385	164 722	99 520	51 219	44 18
7 Sales - Industrial 8	1993	358 759 348 425	344 896 328 823	349 847 322 484	311 091	244 343	273 442	229 25
9 Direct sales 0	1993 1992	3 653 3 416	3 558 3 589	3 333 6 385	2 606	=	Ξ	4 40
1 Provincial requirements 2	1993	709 541 683 299	709 648 678 729	680 631 641 196 51 728	558 193	396 426	349 587	292 07
3 Exports 4	1993 1992	55 981 55 163	54 211 52 693	53 093	43 507	32 913	20 302	29 9
5 Line pack fluctuation 6	1993 1992		Ξ	Ξ	Ξ	=	Ξ.	
7 Gas used in system B	1993 1992	2 971 2 235	2 190 2 010	1 905 1 679	1 017	534	77	
9 Line losses and unaccounted 0	1993 1992	1 272	- 250 -1 119	-1 146 -6 457	-2 464	-1 274	5 715	-4 3
1 Total disposition 2	1993 1992	768 493 741 969	76 5 799 732 313	733 118 689 511	600 253	428 599	383 681	317 6
3 Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	27 259 27 235	31 608 30 564	29 054 26 649	22 397	15 075	8 012	4.7
5 Revenue - Commercial '000 8 6	1993 1992	51 409 53 855	56 799 54 726	48 670 49 497	39 313	24 597	12 580	10 5
7 Revenue - Industrial '000 \$ B	1992	57 961	51 961 54 462	50 372 54 077	51 168	39 836	44 480	36 9
9 Customers - Residential # 0	1993	134 416 136 253		134 226 135 678	133 176	134 427	133 831	133 6
1 Customers - Commercial # 2		33 703 32 534	33 893 32 598	33 842 32 629	32 511	32 279	32 096	31 9
3 Customers - Industrial # 44	1993	2 011 2 082	2 023 2 001	2 046	1 974	1 894	2 044	1 90
5 Degree days	1993 1992	829 900	900 805	683 719	392	158	40	;

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Québeo

		October	November	December	Jan. to Mar.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.			
thousands of	cubic metres	- milliers de	mětres cubes					
							Arrivages :	
							ni arayss .	
Ξ	=		-	-	-	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
Ξ	-	-	-	_	-	1993 1992	Importations	3 4
-	-	Ī	=	Ξ	-	1993 1992	Autres arrivages	5 6
Ξ.	***	, i	-	Ξ	-	1993 1992	Variation des stocks	7 8
333 221	348 307	429 465	562 691	622 094	2 267 410 2 163 793	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
333 221	348 307	429 465	562 691	622 094	2 267 410 2 163 793	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation:	
							Ventes :	
	_	_	-		326 142	1993	Ventes - Domestique	13
13 331	13 208	26 759	57 137	69 894	308 341	1992	Aantas - nomestadas	14
40 098	47 171	76 155	142 340	170 079	709 632 681 761	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
250 655	258 012	282 570	308 958	322 226	1 053 502 999 732	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
2 151	1 771	2 099	5 159	3 307	10 544 13 390	1993 1992	Ventes directes	19 20
306 235	320 162	387 583	513 594	565 506	2 099 820 2 003 224	1993 1992	Demande provinciale	21 22
26 914	27 895	39 504	45 721	52 139	161 920 160 949	1993 1992	Exportations	23 24
Ξ	-	Ξ	=	_	-	1993 1992	Fluetuation dans les réseaux	25 26
72	250	819	1 419	1 911	7 066 5 924	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
Ξ	Ξ	1 559	1 957	2 538	-1 396 -6 304	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
333 221	348 307	429 465	562 691	622 094	2 267 410 2 163 793	1993 1992	Utilization totale	31 32
4 549	4 434	7 727	15 390	18 515	87 922 84 450	1993	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
_	-	_	_		156 878	1993	Revenu - Commercial '000 \$	35
9 335	11 130	17 320	31 021	36 296	158 079	1992		36
40 396	41 817	44 450	45 294	47 714	154 563 166 501	1993	Revenu - Industriel '000 \$	3 <i>7</i> 38
133 493	133 500	133 954	134 286	134 434	403 039 407 912	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
31 974	31 978	32 552	33 088	33 435	101 438 97 761	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
1 943	1 957	1 958	1 975	2 033	6 080 6 068	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
27	122	356	495	689	2 412 2 424	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Ontario

		January	February	Haroh	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Hai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic met	res - millier	s de mětres o	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1993 1992	29 669 29 924	23 751 26 050	23 822 31 439	- 36 436	40 850	38 440	40 353
3 Imports	1993 1992	100 128 35 533	114 704 57 554	171 567 132 732	54 217	32 486	129 860	104 411
5 Other receipts 6	1993 1992	20 636 13 506	18 647 8 440	20 626 8 754	13 161	23 523	22 758	23 555
7 Storage changes 8	1993 1992	1 963 948 1 421 748	1 453 958 1 460 017	932 746 948 759	520 206	- 407 977	- 771 603	-1 128 472
9 Inter provincial transfers	1993 1992	2 409 955 2 560 736	2 648 987 2 410 667	3 141 235 2 705 890	2 723 555	2 964 020	2 736 906	2 999 623
1 Total supply 12	1993 1992	4 524 336 4 061 447	4 260 042 3 962 728	4 289 996 3 827 574	3 347 575	2 652 902	2 156 361	2 039 470
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	1 135 603 1 116 999	1 178 955 1 078 852	1 083 106 960 400	773 812	399 702	214 103	185 865
15 Sales - Commercial 16	1993 1992	732 915 754 976	762 954 729 738	700 082 662 273	502 262	257 198	126 613	109 038
17 Sales - Industrial 18	1993	875 048 903 201	874 147 859 911	844 515 853 647	723 635	608 891	538 166	473 198
19 Direct sales 20	1993 1992	239 609 186 396	215 646 173 164	257 382 191 655	173 337	169 991	176 362	164 360
21 Provincial requirements 22	1993 1992	2 983 175 2 961 572	3 031 702 2 841 665	2 885 085 2 667 975	2 173 046	1 435 782	1 055 244	932 461
23 Exports 24	1993	1 322 742 889 065	1 099 146 962 743	1 337 503 1 093 546	1 126 101	1 157 642	992 239	1 101 215
25 Line pack fluctuation 26	1993 1992 1993	1 819 1 300 188 468	1 994 -1 095	- 247 596	-1 028	1 544	54	-4 113
27 Gas used in system 28	1992	139 046	72 062	143 185	156 318	127 255	121 319	98 641
29 Line losses and unaccounted 30	1993 1992	28 132 70 464	-2 476 87 353	-93 612 -77 728	- 106 862	-69 321	-12 495	-88 73
31 Total disposition 32	1993 1992	4 524 336 4 061 447	4 260 042 3 962 728	4 289 996 3 827 574	3 347 575	2 652 902	2 156 361	2 039 470
33 Revenue - Residential '000 \$ 34	1993 1992	224 237 223 365	231 256 215 373	213 663 193 292	157 651	84 096	49 897	45 684
35 Revenue - Commercial '000 \$ 36	1992	120 090 127 123	124 568 123 303	114 371 112 003	80 529	41 399	21 389	18 13
37 Revenue - Industrial '000 ¢ 38	1992	118 141	107 812 113 160	101 827 111 722	84 738	72 737	65 213	57 28
39 Customers - Residential # 40	1993			1 764 063	1 768 649	1 760 428	1 751 373	1 755 95
41 Customers - Commercial # 42	1993	199 131 195 453	200 022 196 245	200 406 196 702	196 645	194 916	192 770	189 850
43 Customers - Industrial # 44	1993	14 435 14 553	14 408 14 568	14 405 14 546	14 562	14 432	14 200	14 09
45 Degree days 46	1993 1992	626 641	67B 579	558 557	343	138	44	17

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Ontario

August	September	Cotober	November	December	Jan. to Mar.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.			
thousands of	oubio metres	- milliers d	e mětres oube	6				
							Arrivages :	
37 887	39 833	39 835	36 758	29 504	77 242 87 413	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
111 503	116 824	133 459	64 103	147 814	386 399 225 819	1993 1992	Importations	3
23 568	21 784	24 443	22 847	23 542	59 909 30 700	1993 1992	Autres arrivages	5
-1 057 323	- 872 201	272 651	578 563	1 137 101	4 350 647 3 830 524	1993 1992	Variation des stocks	7
3 000 226	2 982 569	2 650 003	2 904 068	2 835 042	8 200 177 7 677 293	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
2 115 861	2 288 809	3 120 391	3 606 339	4 173 003	13 074 374 11 851 749	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
180 872	191 472	403 136	669 049	893 722	3 397 664 3 156 251	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
177 306	140 495	276 212	461 585	612 470	2 195 951 2 146 987	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
450 383	537 485	664 357	753 595	807 386	2 593 710 2 616 759	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
164 408	167 175	185 285	182 570	217 134	712 637 551 215	1993 1992	Ventes directes	19 20
972 969	1 036 627	1 528 990	2 066 799	2 530 712	8 899 962 8 471 212	1993 1992	Demande provinciale	21 22
1 024 504	994 278	1 243 335	1 214 642	1 258 833	3 759 391 2 945 354	1993 1992	Exportations	23 24
-5 455	8 682	5 927	-1 415	1 671	3 566 801	1993 1992	Fluotuation dans les réseaux	25 26
123 165	172 704	137 414	175 220	194 569	479 411 354 293	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
678	76 518	204 725	151 093	187 218	-67 956 80 089	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
2 115 861	2 288 809	3 120 391	3 606 339	4 173 003	13 074 374 11 851 749	1993 1992	Utilisation totale	31 32
45 545	47 403	85 477	128 465	179 429	669 158 632 031	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
20 726	23 168	43 966	70 499	100 428	359 030 362 430	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
60 488	62 144	76 713	85 874	98 672	316 522 343 024	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
1 765 862	1 782 617	1 796 426	1 813 572	1 823 368	5 501 595 5 281 905	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
190 801	190 646	192 908	195 810	197 700	599 559 588 400	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
14 004	14 015	14 156	14 318	14 352	43 248 43 667	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
16	- 82	- 276	407	- 546	1 862 1 777	1993	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Manitoba

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hans	Avril	Hai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic me	tres - millies	rs de mêtres	oubes		
Receipts :								
	1993	_	Ξ	-	=	-	=	_
Imports	1993	=	=	-	-	_	_	-
Other receipts	1993 1992	158		-	=	-	=	_
Storage changes	1993 1992	-	-	_	=	-	2	_
Inter provincial transfers	1993 1992	1 254 400 988 074	1 238 659 1 134 127	1 259 149 1 155 672	1 116 649	1 048 259	944 710	962 275
	1993 1992	1 254 400 988 232	1 238 659 1 134 127	1 259 149 1 155 672	1 116 649	1 048 259	944 710	962 275
Disposition :								
Sales :								
	1993 1992	117 644 104 662	100 514 91 232	82 690 77 681	54 564	24 310	21 866	17 606
	1993 1992	106 103 93 246	94 656 87 864	85 600 78 137	53 400	22 579	15 408	16 256
	1993 1992	59 477 57 221	48 348 44 879	38 712 36 001	40 030	28 665	29 106	24 782
	1993 1992	600 675	551 646	604 590	563	577	561	329
	1993 1992	283 824 255 804	244 069 224 621	207 606 192 409	148 557	76 131	66 941	58 973
	1993 1992	915 744 669 279	934 296 852 606	991 188 888 245	910 466	909 889	839 288	861 076
	1993 1992	1 364 974	1 496 - 821	- 185 447	- 771	1 158	41	-3 084
	1993 1992	56 808 46 515	54 918 52 633	58 830 57 171	55 005	53 010	43 445	47 318
Line losses and unaccounted	1993 1992	-3 340 15 660	3 880 5 088	1 710 17 400	3 392	8 071	-5 005	-2 008
	1993 1992	1 254 400 988 232	1 238 659 1 134 127	1 259 149 1 155 672	1 116 649	1 048 259	944 710	962 275
Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	21 826 18 198	18 859 17 352	15 711 15 085	10 517	5 377	4 591	3 609
	1992	12 732 11 096	10 696 10 143	9 587 8 907	6 234	2 777	1 849	1 918
	1992	6 623 6 766	5 325 5 250	4 328 3 985	4 403	3 124	2 899	2 470
	1993 1992			203 008 200 897	201 004	200 826	200 153	200 075
	1993 1992	19 627 19 376	19 597 19 382	19 592 19 377	19 346	19 274	19 274	19 083
	1993 1992	1 651 1 630	1 690 1 647	1 695 1 656	1 657	1 651	1 557	1 602
Degree days	1993 1992	1 073 913	920 815	729 692	465	195	116	71
	Total marketable gas Imports Other receipts Storage changes Inter provincial transfers Total supply Disposition: Sales: Sales - Residential Sales - Commercial Sales - Industrial Direct sales Provincial requirements Exports Line pack fluctuation Gas used in system Line losses and unaccounted Total disposition Revenue - Residential '000 \$ Revenue - Commercial '000 \$ Customers - Residential * Customers - Commercial * Customers - Industrial * Degree days	Total marketable gas 1993 1992 Imports 1993 1992 Other receipts 1993 1992 Storage changes 1993 1992 Inter provincial transfers 1993 1992 Total supply 1993 1992 Disposition: Sales: Sales - Residential 1993 1992 Sales - Commercial 1993 1992 Sales - Industrial 1993 1992 Provincial requirements 1993 1992 Exports 1993 Exports 1993 Customers - Residential '000 \$ 1993 1992 Revenue - Commercial '000 \$ 1993 1992 Customers - Residential * 1993 1992 Customers - Residential * 1993 1992 Customers - Commercial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Commercial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Degree days 1993	Receipts: Total marketable gas 1993 - 1992 - 1992 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992	Receipts: Total marketable gas	Receipts: Total marketable gas: 1993	Receipts : Total marketable gas	Receipts: Total marketable gas	Reosipte : Total marketable gas

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Hanitoba

	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
oût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. ā Mar.			
housands of	cubic metres	- milliers d	e mètres cube	8				
							Arrivages :	
Ξ	-	-	Ξ	-	-	1993	Total de gaz marchand	
-	-	=	Ξ	-	-	1993 1992	Importations	
Ξ.	=	Ξ	-	=	158	1993 1992	Autres arrivages	
-	=		=	Ξ	=	1993 1992	Variation des stocks	
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 300 086	3 752 208 3 277 873	1993 1992	Transferts interprovinciaux	
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 300 086	3 752 208 3 278 031	1993 1992	Total disponible	
							Utilisation :	
							Ventes :	
13 802	28 849	48 391	76 596	121 314	300 848 273 575	1993 1992	Ventes - Domestique	
10 002	23 087	36 274	67 037	102 442	286 359 259 247	1993 1992	Ventes - Commercial	
34 116	33 497	46 973	52 186	58 125	146 537 138 101	1993 1992	Ventes - Industriel	
572	563	595	550	569	1 755 1 911	1993 1992	Ventes directes	
58 492	85 996	132 233	196 369	282 450	735 499 672 834	1993 1992	Demande provinciale	
904 082	857 812	894 165	830 369	946 776	2 841 228 2 410 130	1993 1992	Exportations	
- 813	3 395	4 441	-1 061	1 253	2 67 5 600	1993 1992	Fluotuation dans les réseaux	
51 530	49 468	52 131	56 391	63 361	170 556 156 319	1993	Gaz oonsommé dans les réseaux	
11 533	-3 659	1 352	2 756	6 246	2 250 38 148	1993 1992	Fultes et autres pertes	
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 300 086	3 752 208 3 278 031	1993	Utilisation totale	
2 801	5 552	8 952	14 478	22 386	56 396 50 636	1993	Revenu - Domestique '000 \$	
1 250	2 909	4 449	8 044	12 293	33 015 30 146	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	
3 875	3 785	4 697	5 270	5 870	16 002	1992	Revenu - Industriel '000 \$	
199 996	200 978	201 777	202 244	202 542			Clients - Domestique #	
19 061	19 175	19 306	19 454	19 522				
1 600	1 613	1 675	1 680	1 675	5 036 4 933			
70	211	405	682	1 071	2 722 2 420	1993	Degrés-jours	

15

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Saskatohewan

			January	February	Haroh	April	Hay	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Hai	Juin	Juillet
_			thousar	ds of oubic me	tres - million	rs de mêtres	ubes		
	Banainte :								
	Receipts :								
2	Total marketable gas	1993 1992	529 185 548 836		529 610 543 218	529 942	535 375	498 060	461 425
3	Imports	1993 1992		Ξ.	-	_	-	=	=
5	Other receipts	1993 1992		Ξ.	-	-	-	Ξ.	=
7	Storage changes	1993 1992	164 353 106 685		35 281 9 191	-14 970	-63 721	-60 699	-17 504
9	Inter provincial transfers	1993 1992	1 064 632 800 920		1 241 903 980 696	939 539	951 641	749 489	782 815
11 12	Total supply	1993 1992	1 758 170 1 456 445		1 806 794 1 533 105	1 454 511	1 423 295	1 186 850	1 226 736
	Disposition :								
	Sales :								
13 14	Sales - Residential	1993 1992	165 57 132 907		98 510 91 489	70 382	51 261	30 423	29 731
15 16	Sales - Commercial	1993 1992	107 850 92 189		62 900 63 074	46 769	30 422	14 115	11 883
17 18	Sales - Industrial	1993 1992	3 15! 5 140		4 324 4 124	4 836	2 879	5 866	2 456
19	Direct sales	1993 1992	226 215 149 57		265 646 161 810	154 554	142 467	117 355	129 500
21 22	Provincial requirements	1993 1992	502 793 379 803		431 380 320 497	276 541	227 029	167 759	173 570
23 24	Exports	1993	1 116 999 927 71		1 236 226 1 100 211	1 069 130	1 076 437	947 349	997 312
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992	7 000 4 06		1 192 1 799	-2 354	8 791	7 915	-18 267
27 28	Gas used in system	1993 1992	115 74 95 88		119 055 106 606	106 180	102 170	91 033	95 525
30	Line losses and unaccounted	1993 1992	15 62: 48 97:		18 941 3 992	5 014	8 868	-27 206	-21 408
31 32	Total disposition	1993 1992	1 758 17 1 456 44			1 454 511	1 423 295	1 186 850	1 226 736
33 34		1993 1992	24 52 19 01		15 577 14 341	11 484	8 969	6 247	6 138
35 36	Revenue - Commercial *000 \$	1993 1992	14 84 12 16		8 937 8 781	6 642	4 484	2 330	2 031
37 38	Revenue - Industrial '000 *	1993 1992	23 54			427	413	476	281
39 40	Customers - Residential #	1993 1992	260 08 257 09			257 174	256 063	255 639	254 837
41 42	Customers - Commercial #	1993 1992	32 97 33 16			33 088	33 014	32 803	32 602
43	Customers - Industrial *	1993 1992	2			32	- 34	31	28
45	Degree days	1993	1 09 86			400	229	97	60

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Saskatohewan

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.			
thousands of	cubic metres	- milliors d	e mětres cube	18				
							Arrivages :	
470 420	513 0 <i>7</i> 1	517 011	521 807	540 666	1 539 735 1 594 365	1993	Total de gaz marchand	1
-	***	_	-	_	- 324 363	1993	Importations	2
-	-	_	~	-	-	1992	subor cactous	3
-	_	_	_	-	_	1993	Autres arrivages	5 6
7 844	-45 269	-34 340	-13 015	118 284	340 473 200 316	1993 1992	Variation des stocks	7
868 039	950 772	1 057 698	1 257 421	1 209 468	3 381 329 2 636 574	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
1 346 303	1 418 574	1 540 369	1 766 213	1 868 418	5 261 537 4 431 255	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
32 131	49 604	70 611	96 889	157 356	404 333 341 474	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
14 389	24 638	38 471	57 172	93 782	256 238 236 032	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
2 023	5 316	2 107	3 430	4 509	10 792 13 941	1993 1992	Ventes - Industrial	17 18
175 913	209 677	250 670	242 048	229 694	732 023 466 941	1993 1992	Ventes directes	19 20
224 456	289 235	361 859	399 539	485 341	1 403 386 1 058 388	1993 1992	Demande provinciale	21 22
1 003 271	1 010 300	1 020 056	1 259 847	1 244 004	3 437 495 3 008 124	1993 1992	Exportations	23 24
- 613	22 095	19 766	-4 550	6 179	9 388 701	1993 1992	Fluotuation dans les réseaux	25 26
100 321	95 274	107 762	120 219	128 984	338 825 301 297	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
18 868	1 670	30 926	-8 842	3 910	72 443 62 745	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
1 346 303	1 418 574	1 540 369	1 766 213	1 868 418	5 261 537 4 431 255	1993 1992	Utilisation totale	31 32
6 435	8 779	11 558	14 938	22 943	61 245 50 339	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
2 362	3 715	5 406	8 010	12 972	35 760 31 649	1993 1992	Revenu - Commercial *000 \$	35 36
199	424	272	349	503	1 092 1 489	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
254 262	254 694	256 657	257 204	258 178	779 209 771 217	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
32 589	32 526	32 647	32 817	32 850	98 903 99 588	1993 1992	Clients - Commercial *	41 42
26	27	27	24	22	66 97	1993 1992	Clients - Industriel *	43 44
103	240	430	634	1 116	2 606 2 215	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Alberta

			January	February	Harch	April	May	June	July
			Janvier	Février	Hans	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands	of ouble me	tres - millies	rs de mêtres	oubes		
ı	teceipts :								
1 1	Total marketable gas	1993 1992	8 832 422 8 041 534	8 568 747 7 854 077	9 269 335 8 140 455	7 934 751	7 920 365	7 157 449	7 393 650
3 1	(mports	1993 1992	106	_ 83	- 65	52	31	20	_ 18
5 0	Other receipts	1993 1992	-	-	-			Ξ	-
7 :	Storage changes	1993 1992	221 581 129 991	140 474 178 183	49 277 53 300	- 146 221	- 131 656	- 138 417	- 127 792
9 1	Inter provincial transfers	1993 1992	-6 816 688 -6 370 629	-6 866 305 -6 328 589	-7 467 814 -6 642 403	-6 399 067	-6 461 55 9	-5 816 791	-6 114 825
11 1 12	fotal supply	1993 1992	2 237 315 1 801 002	1 842 916 1 703 754	1 850 798 1 551 417	1 389 515	1 327 181	1 202 261	1 151 051
1	Disposition :								
:	Sales :								
13 : 14	Sales - Residential	1993 1992	574 416 425 309	455 476 387 953	361 909 308 522	254 002	161 148	92 749	B6 447
15 : 16	Sales - Commercial	1993 1992	430 447 338 199	349 693 312 965	297 735 241 709	225 367	138 058	84 593	7B 936
17 : 18	Sales - Industrial	1993 1992	1 041 806 1 018 453	915 143 939 437	1 051 354 947 489	923 806	941 852	888 451	883 234
19 1	Direct sales	1993 1992	-	=	=	Ξ	-	Ξ.	=
21 22	Provincial requirements	1993 1992	2 046 669 1 781 961	1 720 312 1 640 355	1 710 998 1 497 720	1 403 173	1 241 058	1 065 793	1 048 617
24	Exports	1993	64 200 51 060	52 921 41 913	60 183 49 786	39 159	41 723	30 383	27 712
26	ine pack fluotuation	1993	26 426 7 444	-10 459 -3 953	3 842 -2 673	7 713	-3 409	-8 527	-9 008
28	Gas used in system	1993	86 221 71 198	86 877 76 250	96 099 82 818	87 257	82 628	65 375	87 689
30	ine losses and unaccounted	1993	13 799 - 110 661	-6 735 -50 811	-20 324 -76 234	- 147 789	-34 819	49 237	-3 959
32	Total disposition	1993	2 237 315 1 801 002	1 842 916 1 703 754	1 850 798 1 551 417	1 389 515	1 327 181	1 202 261	1 151 051
34	Revenue Residential '000 \$	1993	64 531 50 238	57 104 46 222	46 419 38 577	31 906	22 912	16 720	16 059
36	Revenue - Commercial *000 *	1993	39 363 31 981	35 950 29 308	30 430 22 768	19 452	12 122	7 626	7 084
38	Revenue - Industrial '000 \$	1992	50 267	48 056 42 513	57 360 48 517	48 003	50 372	46 350	45 044
40		1993	689 204 672 527		691 218 674 145	674 474	674 277	674 932	675 650
42	Customers - Commercial #	1993	71 681 71 034	71 672 71 024	71 679 70 945	71 189	72 018	71 836	71 648
44	Customers - Industrial #	1993	521 548	524 537	521 539	536	540	513	564
45 1	Degree days	1993 1992	928 701	721 6 58	572 469	352	254	86	87

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Dácembre	Jan. à Mar.			
thousands of	oubic metres	- milliers d	e mětres cube	8				
							Arrivages :	
7 700 071	7 608 205	7 624 925	8 635 100	9 169 658	26 670 504 24 036 066	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
21	10	m- m		-	254	1993 1992	Importations	3
1	_	-	-	-	-	1993	Autres arrivages	5
- -88 160	- 6 (22	-		-	411 332	1993	Variation des stocks	7
-00 100	6 423	-17 214	159 603	271 940	361 474 -21 150 807	1992		8
-6 359 378	-6 246 568	-6 109 010	-6 959 890		-19 341 621	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
1 252 554	1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 211 494	5 931 029 5 056 173	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
_	_	_	_		4 784 804	4000	Ventes:	
106 166	171 051	260 903	380 678	577 207	1 391 801 1 121 784	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
88 347	139 759	205 745	293 233	437 467	1 077 875 892 873	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
907 928	922 043	961 628	1 044 947	1 008 875	3 008 303 2 905 379	1993	Ventes - Industriel	17 18
-	-	no	-	-	-	1993	Ventes directes	19
_	_	_	_	_	5 477 979	1992	Demande provinciale	20
1 102 441	1 232 853	1 428 276	1 718 858	2 023 549	4 920 036	1992	pametida bi ovilioteta	22
35 115	34 699	52 084	56 040	49 116	177 304 142 759	1993	Exportations	23 24
4 257	-8 458	24 600	2 447	-22 285	19 809 818	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	2 3 26
78 918	87 543	80 643	82 771	101 270	269 197 230 266	1993	Gaz consommé dans les réseaux	27
_	_	_	40	_	-13 260	1993	Fuites et autres pertes	28
31 823	21 433	-86 902	-25 303	59 844	- 237 706	1992		30
1 252 554	1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 211 494	5 931 029 5 056 173	1993	Utilisation totals	31 32
18 319	24 432	33 222	45 043	63 467		1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
8 037	12 129	17 220	25 282	- 38 317		1993	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
-	_	_	_	_	158 711	1993	Revenu - Industriel '000 \$	37
45 993	47 064	49 306	52 391	50 159		1992	Clients - Domestique #	38
677 295	680 941	684 113	686 702	688 490	2 020 112	1992	orrance - nomescrides #	39 40
71 517	71 905	71 181	71 298	71 498		1993 1992	Clients - Commercial *	41 42
545	- 548	- 542	- 554	530		1993 1992	Clients - Industriel *	43 44
-	-	_	-	-	2 221	1993	Degrés-jours	45
118	263	396	582	951	1 828	1992		46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, British Columbia

		January	February	Haroh	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands	of oubic met	res - millier	s de mètres o	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	1 476 658 1 327 201	1 299 054 1 192 029	1 500 889 1 209 764	1 135 574	1 074 528	1 051 036	1 076 824
3 Imports	1993	2 426	404	=	=	Ξ	-	:
5 Other receipts	1993 1992	=	Ξ	Ξ		Ξ.	Ī	-
7 Storage changes 8	1993	173 136 86 599	136 620 75 134	27 539 27 418	-29 461	- 103 481	- 138 176	- 142 961
9 Inter provincial transfers 10	1993 1992	1 319 208 1 278 930	1 138 066 1 196 524	1 092 409 1 110 634	1 019 071	1 069 040	1 002 003	1 052 425
ii Total supply 12	1993 1992	2 971 428 2 692 730	2 574 144 2 463 687	2 620 837 2 347 816	2 125 184	2 040 087	1 914 865	1 986 288
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	340 125 235 752	247 951 195 305	198 366 153 774	125 753	80 357	57 216	47 884
15 Sales - Commercial 16	1993 1992	246 990 178 020	176 216 150 654	144 957 121 112	101 930	69 815	50 851	43 568
17 Sales Industrial 18	1993 1992	96 364 146 401	106 659 122 028	97 046 97 767	76 640	65 248	60 020	104 623
19 Direct sales 20	1993	226 866 171 909	189 847 165 829	204 463 181 046	171 171	158 719	131 524	107 821
21 Provincial requirements 22	1993	910 345 732 082	720 673 633 816	644 832 553 699	475 494	374 139	299 611	303 896
23 Exports 24	1993	1 988 737 1 888 150	1 771 421 1 770 938	1 813 965 1 767 119	1 620 970	1 646 838	1 577 762	1 654 428
25 Line pack fluctuation 26	1993	6 245 1 615	2 736 1 941	278 -11 867	-4 104	160	2 137	974
27 Gas used in system 28	1993	72 336 60 693	59 103 51 864	53 035 39 555	31 588	27 827	33 191	29 883
29 Line losses and unaccounted 30	1993 1992	-6 235 10 190	20 211 5 128	108 727 - 690	1 236	-8 897	2 164	-2 893
31 Total disposition 32	1993 1992	2 971 428 2 692 730	2 574 144 2 463 687	2 620 837 2 347 816	2 125 184	2 040 087	1 914 865	1 986 288
33 Revenue - Residential '000 \$ 34	1992	59 593 42 040	47 134 36 672	37 308 28 785	24 269	16 368	12 383	13 400
35 Revenue - Commercial '000 \$ 36	1992	41 259 30 121	31 153 26 548	25 575 20 700	17 643	12 439	10 586	7 112
37 Revenue - Industrial '000 \$	1992	9 135 11 020	9 190 9 621	8 340 7 832	6 265	6 123	4 857	6 835
39 Customers - Residential # 40	1993 1992	596 704 540 779	599 985 543 138	600 682 544 230	547 388	548 023	550 449	579 257
41 Customers - Commercial # 42	1993 1992	73 302 70 183	73 201 70 283	73 884 70 629	70 383	70 785	71 388	70 469
43 Customers - Industrial # 44	1993 1992	599 261	600 261	596 260	255	256	257	613
45 Degree days 46	1993 1992	570 377	405 330	331 295	223	139	42	15

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.			
thousands of	oubic metres	- milliors de	mètres cubes					
							Arrivages :	
1 171 138	1 243 629	1 336 900	1 405 334	1 528 753	4 276 601 3 728 994	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
=	Ξ	Ī	Ξ	1 211	2 830	1993 1992	Importations	3
	=		Ξ	Ξ	-	1993 1992	Autres arrivages	3 6
- 105 758	-50 257	17 307	103 751	171 557	337 295 189 151	1993 1992	Variation des stocks	7 8
1 133 068	971 908	887 522	1 150 886	1 263 414	3 549 683 3 586 088	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
2 198 448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	8 166 409 7 504 233	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
51 026	82 033	135 363	219 122	300 824	786 442 584 831	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
46 347	68 566	105 152	163 006	204 339	568 163 449 786	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
159 622	153 754	139 433	138 537	101 204	300 069 366 196	1993	Ventes - Industriel	17 18
152 440	161 090	198 673	185 830	202 936	621 176 518 784 2 275 850	1993 1992 1993	Ventes directes	19
409 435	465 443	578 621	706 495	809 303	1 919 597	1992	Demande provinciale	21 22
1 748 624	1 643 590	1 648 927	1 936 243	1 995 195	5 574 123 5 426 207	1993 1992	Exportations	23 24
-4 906	4 385	6 282	- 693	-4 982	9 259 -8 311	1993 1992	Fluotuation dans les réseaux	25 26
41 968	40 153	38 258	61 451	72 583	184 474 152 112	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
3 327	11 709	-30 359	-43 525	92 836	122 703 14 628	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
2 198 448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	8 166 409 7 504 233	1993	Utilisation totals	31 32
11 076	16 456	25 073	38 835	55 641	144 036 107 498	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
7 576	12 331	17 635	27 148	35 615	97 987 77 370	1993	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
8 990	8 802	8 845	9 963	9 374	26 666 28 473	1993	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
581 569	584 249	589 522	590 997	596 551	1 797 371 1 628 147	1993	Clients - Domestique #	39 40
70 201	71 017	71 437	72 253	69 657	220 387 211 095	1993	Clients - Commercial #	41 42 43
613	614	617	621	601	1 795 782 1 306	1993		44
23	123	208	347	499	1 306	1993	Degrés-jours	45 46

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1993, March

		New Brunswick	Québeo	Ontario	Manitoba	Saskatohewan
		thousands of cubic me	tres - milliers	de mêtres oubes		
Receip	te :					
1 Total	marketable gas	-	-	23 822	-	529 610
2 Import	8	-	-	-	-	~
3 Other	receipts(1)	-	-	20 626	-	-
4 Total	net receipts	-	-	44 448	-	529 610
5 Receive	ed from storage	-	-	-	-	60 850
6 Total :	supply of gas utilities	-	-	44 448	-	590 460
Dispos	ition :					
Sales	1					
7 Sales	to New Brunswick	-	-		-	-
8	Quebee	-	-	-	-	-
9	Ontario	•	-	44 448	-	336 787
10	Manitoba	-	-	-	-	-
11	Saskatohewan	-	400	-	-	165 734
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-		-	-
14 Total :	sales	-	-	44 448	-	522 521
15 Export	s	~	-	-	-	-
16 Direct	sales	~		-	-	39 395
17 Total	net deliveries	-	-	44 448	-	561 916
18 Delive	red to storage	-	-	-	-	25 569
19 Line p	ack fluctuation		-	-	-	478
20 Gas us	ed in system	-	-	-	-	8 804
21 Line 1	osses and unaccounted	-	-	-	-	-6 307
22 Total	disposition		_	44 448	-	590 460

⁽¹⁾ Includes peak shaving and enrichment.

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québeo	Ontario	Manitoba	Saskatohewan
1 Residential	-	4 109.2	40 955.3	3 125.7	3 667.5
2 Commercial	-	8 272.7	26 473.5	3 235.7	2 341.8
3 Industrial	-	13 228.2	31 945.1	1 463.3	161.0
4 Total sales	-	25 610.1	99 373.8	7 824.7	6 170.3
5 Exports		1 955.8	50 570.5	37 478.1	47 273.3
6 Imports		-	6 486.9	-	-

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1993, Mars

Alberta	British Columbia, Yukon & N.W.T.	Imports from the United States	Total		
	Colombia-Britan., Yukon & T.N.O.	Importations des États-Unis	.5.62		
thousands of	cubic metres - million	rs de mètres cubes			
				Arrivages :	
9 269 335	1 500 889	-	11 323 656	Total de gaz marchand	1
-	-	171 567	171 567	Importations	2
-	-		20 626	Autres arrivages(1)	3
9 269 335	1 500 889	171 567	11 515 849	Total des arrivages nets de gaz	4
1 180 589	57 053	-	1 298 492	Gaz provenant des stocks	5
10 449 924	1 557 942	171 567	12 814 341	Total des arrivages de gaz	6
				Utilisation :	
				Ventes :	
	-	-	-	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
677 298	- -	-	677 298	Québec	8
1 852 995	201 906	171 567	2 627 703	Ontario	9
207 002	-	-	207 002	Manitoba	10
-		•	165 734	Saskatohewan	11
1 655 729	55 269	ate .	1 710 998	Alberta	12
28 333	412 036	-	440 369	Colombie-Britannique	13
4 421 357	669 211	171 567	5 829 104	Total des ventes	14
4 971 437	519 356	-	5 490 793	Exportations	15
487 570	204 463	-	731 428	Ventes directes	16
9 880 364	1 393 030	171 567	12 051 325	Total des livraisons nettes	17
198 366	29 514	-	253 649	Livralsons à entrepôt de stockage	18
5 081	- 679	-	4 880	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
439 206	42 181	-	490 191	Gaz consommé dans les réseaux	20
-73 293	93 896	-	14 296	Fultes et autres pertes	21
10 449 924	1 557 942	171 567	12 814 341	Utilization totals	22

⁽¹⁾ Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en terajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		
13 919.9	7 648.7	73 426.3	Domestique	1
11 455.4	5 604.3	57 383.4	Commercial	2
40 571.6	3 746.9	91 116.1	Industriel	3
65 947.0	17 000.0	221 925.9	Total des ventes	4
2 523.5	69 362.7	209 164.0	Exportations	5
~	-	6 486.9	Importations	6

TABLE 5. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 5. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

	Exports	4887	Import		Expor	
Province and Customs Port	Exporta	tions : 1993	Import	ations : 1993	Expor	tations : 199
Province et bureau de la douans	Mar.	Jan. to Mar.	Har.	Jan. to Mar.	Har.	Jan. to Mar
	Mar.	Jan. ä Mar.	Har.	Jan. ä Mar.	Mar.	Jan. ä Har
	thousand	s of cubic metres	- milliers	de mètres cubes		
Phillipsburg	24 050	81 398	-	-	25 730	80 42
Highwater	27 678	80 522	-	-	27 363	80 52
Total Quebec	51 728	161 920	•	•	53 093	160 94
Cornwall:	43 875	126 357		**	36 661	110 82
Fort Frances:	-	-	-	-	18 990	58 47
Niagara falls:	635 020	1 776 413	_	~	635 848	1 775 28
Windsor:	8 264	8 264	99 969	178 768	7 882	17 94
Iroquois:	594 116	1 678 209	-	-	366 670	851 45
St-Clair:	56 228	170 148	71 598	207 631	27 495	131 38
Total Ontario	1 337 503	3 759 391	171 567	386 399	1 093 546	2 945 35
Emerson:	972 876	2 783 120	_	-	887 969	2 409 17
Sprague:	18 312	58 108	_	-	276	95
Total Manitoba	991 188	2 841 228	•	•	888 245	2 410 13
Honohy (total Saskatohewan)	1 236 226	3 437 498		•	1 100 211	3 008 12
Aden:	21 597	65 253	_	_	22 862	69 46
Carway:	38 240	111 027	_	_	26 574	72 22
Coutts:	_	_	_	-	-	
Universal:	346	1 024	-	-	350	1 06
Total Alberta	60 183	177 304		•	49 786	142 75
Kingagate	1 166 707	3 671 713		**	1 134 114	3 659 72
Other U.S Autres ÉU.	-	-	-	-	-	
Huntingdon:	647 258	1 902 410	-	2 830	633 005	1 766 48
B.C. Total CB.	1 813 965	5 574 123	•	2 830	1 767 119	5 426 20
Canadat	5 490 793	15 951 461	171 567	389 229	4 952 000	14 093 52
		thousands of d	ollars - mil	liers de dollars		
Value - Valeur	492 150	1 443 418	13 372	27 533	347 603	1 043 07

Data Quality and Methodology

Data presented in this publication are compiled from a monthly survey of approximately 100 transmission and distribution companies primarily engaged in the selling of natural gas to ultimate consumers through distribution pipelines (distribution systems). The survey covers receipts, disposition, imports, exports and sales by end use delivery and customer sector.

All known establishments engaged in the pipeline transportation of natural gas or the distribution of natural gas or synthetic gas through a system of mains are surveyed. The fact that this survey covers a relatively limited number of respondents permits the obtainment each month of a very high response rate of over 98%. As a consequence, minimal imputation is required and minimal bias resulting from non-response is introduced in these data.

The data published in this publication are subject to a certain degree of error, be it in differences in the interpretation of the questions, incorrect information from respondents, or mistakes introduced during processing. Reasonable efforts are made to ensure these errors are kept within acceptable limits through careful questionnaire design, liason with major respondents, editing of data for inconsistencies and subsequent follow-up and quality control of manual processing operations. Historically experience has indicated that the data rarely contain a serious error.

DEFINITIONS - GAS UTILITIES

Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

Imports

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

Qualité Des Données et Méthodologie

Les données de la présente publication découlent d'une enquête mensuelle menée auprès d'environ 100 entreprises de transport et de distribution qui s'occupent surtout de la vente de gaz naturel aux consommateurs ultimes grâce à des pipelines (systèmes de distribution). L'enquête porte sur les arrivages, l'utilisation, les importations, les exportations et les ventes en fonction du type de livraison et du type de clientèle finale.

L'enquête englobe toutes les firmes connues de transport, par pipelines, de gaz naturel ou de distribution de gaz naturel ou de gaz de distillation grâce à un réseau. Le fait que l'enquête porte sur un nombre relativement restreint de répondants permet d'obtenir chaque mois un taux de réponse très élevé, plus que 98%. Par conséquent, l'imputation est minimale, tout comme l'erreur découlant de la non-réponse.

Dans une certaine mesure, les données diffusées en l'occurrence ne sont pas exemptes d'erreurs attribuables aux interprétations divergentes des questions, aux reseignements incorrects transmis par les répondants ou aux erreurs commises à l'étape du traitement. Nous nous efforçons de faire en sorte que ces erreurs ne dépassent pas certaines limites acceptables en concevant avec soin le questionnaire, en assurant la liaison avec les principaux répondants, en vérifiant les données pour en déceler les incohérences et, par la suite, en procédant au suivi et au contrôle de la qualité des opérations de traitement manuel. Il est rare que les données renferment de graves erreurs.

DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

Importations

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

Sales

Residential - gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.).

Commercial - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product. Includes firm, interruptible and buy / sell agreements.

Direct sales - Represents direct, non-utility, sales for consumption, where the utility acts solely as the transporter.

Exports

Export of gas, by pipeline to the United

Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and / or pressure in the pipeline system.

Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipelines.

Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility (excluding the goods and services tax). Further, please note that these revenues are exclusive of buy / sell rebates.

Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propane air mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

Degree day

A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18⁰ Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18⁰ Celsius for each calendar day.

Ventes

Domestique - gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail,gouvernement, institutions et édifices à bureaux, etc.

Industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complètede matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc. Incluant les contracts souscrits , non-souscrits et les achats / ventes.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation. Ventes pour la consommation ou les services de gaz agissent seulement comme transporteur.

Evportations

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux Variations causées par des changements de température et/ou de pression dans les réseaux.

Gaz consommé dans les réseaux Gaz consommé par le système de pipelines.

Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

Pacatta

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services (taxes sur les produits et services non-incluses). En plus, prendre note que ces revenus sont exclusifs des déductions achats / ventes.

Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

Dearé-jour

Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° Celsius, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire endessous de 18° Celsius pour tous les jours du mois.



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:		PHONE:	FAY TO:		-						
MIAIL TO.		THORE.	FAX TO:			THOD OF P	THE REAL PROPERTY.				
\bowtie		1-800-267-6677	(613) 951-158	4	(Ch	eck only one)					
Marketing Divisi Publication Sale Statistics Canad	es	Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call	VISA, MasterCard and Purchase Orders only.			Please charg	ge my:	☐ VISA		MasterCard	
Ottawa, Ontario Canada K1A 0T)	(613) 951-7277. Please do not send confirmation.	Please do not send commation. A fax will be treated as an original order.			Card Number					
(Please print)		To her some somemation.	as an original order.			Signature				Expiry Date	
0						D					
Company					-	Please make o		oney order paya	-1- A- 46 -		
Department						Receiver Gene	ral for Canad	da — Publication	s.		
Attention					Bill me later (Pre-payment required for all publications except subscriptions. Maximum credit \$500.)						
Address									Ψ500.)		
City		Provinc	e			Purchase Or (Please enclose		er Lili			
Postal Code		() Phone	() Fax								
	Pleas	e ensure that all information				Authorized Si	gnature				
Catalogue							nual Subsc or Book Pr	ription ice			
Number		Title		Indica "S"	or ate an ' for riptions		United States US\$	Other Countries US\$	Quantity	Total	
				00000	- parona						
					-						
								,,,,			
				-							
Note: Cata	alogue	prices for U.S. and othe	r countries are shown	in US	dolla	irs.		SUBTOTAL			
► GST Regis	stration	# R121491807						DISCOUNT (if applicable)			
		y order should be made p	avable to the		~~~		(Car	GST (7%) nadian clients	only)		
Receiver C	Genera	for Canada – Publication	S.				(GRAND TOTAL			
Canadian of drawn on a	clients a US b	pay in Canadian funds and pank. Prices for US and fo	d add 7% GST. Foreig reign clients are shown	n client	ts pay	total amount	in US fund	s PF	093	022	

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ A		COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:		MOI	DALITÉS DE	PAIFME	NT:	_	
ENTOTEZ A		JOIN OULL	· ·		_	nez une seule d				_
\geq		1-800-267-6677	(613) 951-1584	1	10001	iez une seule e	3430)			
Division de la commercialisat	tion	Faites debiter votre compte VISA ou MasterCard. De	VISA, MasterCard et bo	n de		veuillez débi	ter mon co	ompte 🗌	VISA	MasterCard
Vente des pub Statistique Car	lications	l'extérieur du Canada et des États-Unis composez le	Veuillez ne pas envoyer confirmation; le bon télé	-	- 1	√° de carte [1 1 1
Ottawa (Ontario Canada K1A 0		(613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.								
(Veuillez écrire	en caracté	res d'imprimerie.)				Signature			Date	d'expiration
						Paiement inc	lus			\$
Compagnie					_ \	/euillez faire pa	arvenir votre	chèque ou mai		ordre du
Service					,	Receveur genei	rai du Canad	da — Publication	S	
À l'attention d	10							plus tard (Ur		
À l'attention d	1e							ons command maximum de		our les
Adresse										
Ville		Province	9			N° <mark>du bon de</mark> Veuillez joindre		de LIIII		
		()	()							
Code postal	Veuillez v	Téléphone rous assurer de remplir le bor	Télécopieur		-	Signature de	la personn	e autorisée		
	T Games			Éditi	_		inement an			
				demai	ndée		de la publ			
Numéro au catalogue		Titre		ot Insci	rire	Canada	États- Unis	Autres pays	Quantité	Total
				"A" po abonne		\$	\$ US	\$ US		\$
				_						
								TOTAL		
Veuillez donnés	noter que en dollar	ue les prix au catalogue rs américains.	pour les ÉU. et les	autres p	pays	sont		RÉDUCTION		
								(s'il y a lieu		
TPS N°	R12149	1807					(0):	TPS (7 %)		
		ındat-poste doit être étab						canadiens s		
Recevei	ur généra	l du Canada Publication	S.				T	OTAL GÉNÉI	RAL	
Les clier	nts canad	liens paient en dollars car total en dollars US tirés :	nadiens et ajoutent la	TPS de	7 %.	Les clients à	l'étranger	P	F 093	1022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

DID YOU KNOW...

THAT CANADIAN EXPORTS OF NATURAL GAS IN 1990 WERE 80% HIGHER THAN IN 1980?



ue to the unpredictable nature of the energy industry, many reference publications are outdated by the time they're published. Not this one! With the certainty of change in the energy picture, you need a source that remains current and complete.

The *Energy Statistics Handbook* is the most complete source of detailed information on the energy field. This publication is designed to work for you! Your subscription includes:

- An attractive, easy-to-use binder keep it on your bookshelf or beside your telephone.
- Section dividers to organize the monthly updates which enable you to rapidly access the facts you need.
- A monthly 200-page update from Statistics Canada that ensures your facts are the most recently released for this rapidly changing sector.

Data is organized by energy type: total energy, petroleum, natural gas, electricity, uranium and coal. Additional sections include prices and conversion factors. Along with up-to-date information, you'll find historical data going back 10 years, so you can compare trends over time

Executives, research and development professionals and environmentalists use the *Energy Statistics Handbook* to add authority to their industry analysis, plans and corporate reports.

Subscribe to the Energy Statistics Handbook today!

The *Energy Statistics Handbook* (Cat. #10-602) is \$300 in Canada, US\$360 in the United States and US\$420 in other countries.



Write to:

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6.

If more convenient, fax your order to **(613) 951-1584**. Or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call **1-800-267-6677** and use your VISA, MasterCard or Purchase Order number.

SAVIEZ-VOUS...

QUE LES EXPORTATIONS CANADIENNES DE GAZ NATUREL ÉTAIENT 80 % PLUS ÉLEVÉES EN 1990 QU'EN 1980?

n raison de la nature imprévisible de l'industrie de l'énergie, de nombreuses publications de référence sur le sujet sont déjà périmées lorsqu'elles paraissent. Mais pas celle-ci! Le monde de l'énergie est en constante évolution, aussi vous avez besoin d'une source de référence qui soit toujours d'actualité et complète.

Le *Guide statistique de l'énergie* est la source la plus complète de renseignements exacts sur le domaine de l'énergie. Cette publication est conçue pour travailler pour vous! Votre abonnement comprend :

- Un classeur attrayant et facile à consulter vous pouvez le garder dans votre bibliothèque ou à côté de votre téléphone;
- Des sections ordonnées selon les mises à jour mensuelles, ce qui vous permet de trouver rapidement les faits dont vous avez besoin:
- Une mise à jour mensuelle de 200 pages de Statistique Canada qui vous assure d'avoir en main les faits les plus récents qui soient sur ce secteur qui change continuellement.

Les données sont classées selon le type d'énergie : l'énergie totale, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité, l'uranium et le charbon. D'autres sections traitent des prix et des facteurs de conversion. En plus d'une information actuelle, vous y trouverez des données historiques des dix dernières années, afin que vous puissiez comparer les tendances à travers le temps.

Les cadres, les professionnels de la recherche et du développement et les écologistes utilisent le *Guide statistique de l'énergie* pour ajouter du poids à leur analyse de l'industrie, leurs projets et à leurs rapports de société.

Abonnez-vous dès aujourd'hui au Guide statistique de l'énergie!

Le *Guide statistique de l'énergie* (N° 10-602 au Cat.) coûte 300\$ au Canada, 360 \$ US aux États-Unis et 420 \$ US dans les autres pays.

Écrivez à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Ou encore, télécopiez votre commande au **(613) 951-1584**. Ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada de votre localité. La liste apparaît dans la publication.

Pour commander plus rapidement, composez le **1-800-267-6677** et utilisez votre compte VISA ou MasterCard, ou votre numéro de bon de commande

THE MARKET RESEARCH HANDBOOK 1992

The fastest way to get off to a good start!

Brainstorming with your colleagues produces some great marketing ideas. But which ones will you use? The

Market Research Handbook

1992 can help you narrow your options before you commit any more time and resources to developing your strategy.

This handbook is the most comprehensive statistical compendium on Canadian consumers and the businesses that serve them.

It helps you to identify, define and locate your target markets.

Looking for...

...socio-economic and demographic profiles of 45 urban areas?

...revenue and expenditure data for retailers and small businesses?

The Market Research Handbook 1992 has it all... and more. It provides information on:

- personal spending
- size and composition of households
- wages and salaries
- investment in Canadian industries
- labour force in various industries
- industry and consumer prices

It has been one of our bestsellers since 1977 for the simple reason that it offers such a range and depth of market data. Save time and money when you're looking for data or data sources, keep the **Market Research Handbook 1992** close at hand for easy reference.

The **Market Research Handbook 1992** (Cat. no. 63-224) is \$94 (plus 7 % GST) in Canada, US\$113 in the United States and US\$132 in other countries

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster service fax your order to 1-613-951-1584, Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHE 1992

Pour partir du bon pied!

Des séances de remue-méninges jaillissent d'excellentes idées de commercialisation. Mais lesquelles choisir ? Le **Recueil**

statistique des études de marché 1992 peut

vous faciliter les choix avant que vous n'engagiez plus de temps et de ressource à l'élaboration de votre stratégie

Ce recueil statistique est le plus exhaustif qui soit sur les consommateurs canadiens et les entreprises

qui les servent. Il vous aide à définir et situer vos marchés cibles.

Vous cherchez...

...des profils socio-économiques et démographiques de 45 régions urbaines ?

... des données sur les recettes et les dépenses de détaillants et de petites entreprises ?

Le Recueil contient tout cela... et plus encore :

- dépenses personnelles
- taille et composition des ménages
- traitements et salaires
- investissements par secteur d'activité économique
- population active par secteur d'activité
- prix de l'industrie et de la consommation

Si c'est l'un de nos succès depuis 1977, c'est parce qu'il vous renseigne en long et en large sur le marché. Pour économiser temps et argent, vous ne sauriez vous en

Le **Recueil statistique des études de marché 1992** (n° 63-224 au catalogue) coûte 94 \$ (TPS de 7% en sus) au Canada, 113 \$ US aux États-Unis et 132 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

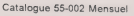
Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



Catalogue 55-002 Monthly

Gas **Utilities**

April 1993



Services de gaz

Avril 1993









Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John'	s(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador,	
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta	
and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

1619COMMUNITCUCTORS DAVICE 101 CHE	
Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada	
and United States)	1-800-267-6677

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, KIA OT6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John	's(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard 1-800-565-7192 1-800-361-2831 1-800-263-1136 Ontario Manitoba, Saskatchewan, Alberta et Territoires du Nord-Ouest 1-800-563-7828 Colombie-Britannique et Yukon 1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants 1-800-363-7629 Numéro sans frais pour commander seulement(Canada et États-Unis) 1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

Credit card only (973-8018)

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du Marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, KIA OT6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Carte de crédit seulement (973-8018)



Years of Ans Excellence d'excellence Industry Division Energy Section

Statistics Canada

Gas Utilities

SIC 4611 4921

April 1993



Division de l'industrie Section de l'énergie

Services de gaz

CTI 4611 4921

Avril 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

July 1993

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US \$15.20 per issue, US \$152.00 annually

Other Countries: US \$17.80 per issue, US \$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 35, No. 4

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous queique forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Juillet 1993

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire,

127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 35, no. 4

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- ... figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

SIC Standard Industrial Classification

NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Brian Nemes, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Gary Smalldridge, Unit Head, Energy Section. Mr. Smalldridge may be reached at (613)951-3567.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABBRÉVIATIONS

CAÉ Classification des activités économiques.

NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Brian Nemes, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie

e

 Gary Smalldridge, chef unité, Section de l'énergie. On peut télephoner à M. Smalldridge en composant le numéro (613)951-3567.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984. TABLE OF CONTENTS TABLE DES MATIÈRES PAGE For Further Reading Lectures Suggérées Highlights 5 Faits Saillants Table Tableau 1. Receipts and Disposition of Natural 1. Arrivages et Utilisation du Gaz Gas Utilities. Naturel. Canada 6 Canada New Brunswick 8 Nouveau-Brunswick Québec 10 Québec Ontario Ontario 12 Manitoba 14 Manitoba Saskatchewan 16 Saskatchewan Alberta Alberta 18 British Columbia 20 Colombie-Britannique 2. Receipts and Disposition of Natural 22 2. Arrivages et Utilisation du Gaz Gas, by Source. Naturel, par région d'origine. 2A. Sales, Exports and Imports 22 2A. Ventes, Exportations et Importations of Natural Gas, in Terajoules. de Gaz Naturel, en Terajoules.

24

25

25

3. Exportations et Importations avec

Qualité Des Données et Méthodologie

Définitions - Services De Gaz

les États-Unis.

3. Exports to and Imports from

the United States.

Data Quality and Methodology

Definitions - Gas Utilities

Catalogue

lonthly Publications		Publications mensuelles
crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006	Production de pétrole brut et de gaz naturel
coal and Coke Statistics	45-002	Statistiques du charbon et du coke
Refined Petroleum Products	45-004	Produits pétroliers raffinés
Dil Pipeline Transport	55-001	Transport de pétrole par pipeline
Cas Utilities	55-002	Services de gaz
lectric Power Statistics	57-001	Statistiques de l'énergie électrique
inergy Statistics Handbook	57-601	Guide statistique sur l'énergie
uarterly Publication		Publication trimestrielle
Quarterly Report on Energy Supply and Demand in Canada	57-003	Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
nnual Publications		Publications annuelles
Coal Mines	26-206	Mines de charbon
crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213	L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Dil Pipeline Transport	55-201	Transport de pétrole par pipeline
Electric Power Statistics, Vol.II	57-202	Statistiques de l'énergie électrique,
Electric Power Statistics, Vol.I Electric Power Survey of Capability and Load	57-204	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.I, Puissance maximale et la charge des réseaux
Sas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205	Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Electric Power Statistics, Vol.III Inventory of Prime Mover and Electric Generating Equipment	57-206	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.III, Inventaire des moteurs pri- maires et des générateurs électriques

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commander faite par téléphone ou télécopieur.

Faits saillants

April 1993

- Sales of natural gas including direct sales in Canada during April 1993 totalled 5 085 801 thousand cubic metres, a 1.0% increase over the level recorded in April 1992.
- On the basis of rate structure information, sales in April 1993 were broken down as follows, with the percentage changes from April 1992 in brackets: residential sales, 1 300 330 thousand cubic metres (-4.3%); commercial sales, 1 014 216 thousand cubic cubic metres (-7.3%); and industrial sales including direct sales, 2 771 255 thousand cubic metres (+7.3%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 5 029 666 thousand cubic metres, a 4.6% increase over the level recorded in April 1992.
- Year-to-date figures for 1993 indicate that sales of natural gas amounted to 25 978 297 thousand cubic metres, a 7.9% increase over the level recorded during the same period in 1992.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes over 1992 in brackets: residential sales, 7 907 560 thousand cubic metres (+10.7%); commercial sales, 6 108 434 thousand cubic metres (+6.0%); and industrial sales including direct sales, 11 962 303 thousand cubic metres (+7.0%).
- Year-to-date figures for 1993 indicate exports of natural gas amounted to 20 984 411 thousand cubic metres, a 11.0% increase over the corresponding period in 1992.

Avril 1993

- En avril 1993, les ventes de gaz naturel incluant les ventes directes au Canada ont atteint 5 085 801 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 1,0% par rapport au niveau enregistré en avril 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 1 300 330 milliers de mètres cubes (-4,3%); les ventes commerciales, 1 014 216 milliers de mètres cubes (-7,3%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 2 771 255 milliers de métres cubes (+7,3%).
- En avril 1993, les exportations de gaz naturel ont atteint 5 029 666 milliers de metres cubes, une hausse de 4,6% par rapport au niveau enregistré en avril 1992.
- Sur la base cumulative de 1993, les ventes de gaz naturel ont atteint 25 978 297 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7,9% par rapport au niveau enregistré au cours de la période correspondante de 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 7 907 560 milliers de mètres cubes (+10,7%); les ventes commerciales, 6 108 434 milliers de mètres cubes (+6,0%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 11 962 303 milliers de mètres cubes (+7,0%).
- Sur la base cumulative de 1993, les exportations de gaz naturel on été de 20 984 411 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 11,0% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1992.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Canada

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Hai	Juin	Juille
		thousand	of cubic me	tres - millier	rs de mêtres d	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1993 1992	10 867 934 9 947 495	10 372 492 9 574 467	11 323 656 9 924 876	10 901 418 9 636 703	9 571 118	8 744 985	8 972 25
3 Imports	1993 1992	102 554 35 639	115 108 57 637	171 567 132 797	64 390 54 269	32 517	129 880	104 42
5 Other receipts 6	1993 1992	20 636 13 664	18 647 8 440	20 626 8 754	19 974 13 161	23 523	22 758	23 55
7 Storage changes 8	1993 1992	2 523 018 1 745 027	1 871 886 1 797 770	1 044 843 1 038 668	- 470 295 329 554	- 706 835	-1 108 895	-1 416 72
9 Inter provincial transfers	1993 1992	• • •		• • •	* * *	•	•	• •
J1 Total supply J2	1993 1992	13 514 142 11 741 825	12 378 133 11 438 314	12 560 692 11 105 095	10 515 487 10 033 687	8 920 323	7 788 728	7 683 50
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	2 439 903 2 114 409	2 234 079 1 982 039	1 933 248 1 689 808	1 300 330 1 358 287	769 341	441 283	381 76
15 Sales - Commercial 16	1993 1992	1 864 896 1 689 303	1 719 264 1 596 693	1 510 058 1 380 690	1 014 216 1 094 450	617 592	342 799	303 86
7 Sales - Industrial 8	1993 1992	2 434 609 2 478 841	2 292 506 2 299 755	2 385 798 2 261 512	2 075 903 2 080 038	1 891 878	1 795 051	1 717 54
19 Direct sales 20	1993 1992	696 943 511 972	649 764 498 783	731 428 541 486	695 352 502 231	471 754	425 802	406 41
21 Provincial requirements 22	1993 1992	7 436 351 6 794 525	6 895 613 6 377 270	6 560 532 5 873 496	5 085 801 5 035 006	3 750 565	3 004 935	2 809 58
23 Exports 24	1993 1992	5 464 398 4 480 430	4 999 554 4 661 093	5 490 793 4 952 000	5 029 666 4 809 333	4 865 462	4 415 323	4 671 66
25 Line pack fluctuation 26	1993 1992	42 862 15 397	-3 045 -9 090	4 880 -11 698	5 353 - 544	8 244	1 620	-33 4
27 Gas used in system 28	1993 1992	522 550 415 576	436 788 353 621	490 191 431 014	452 659 437 365	393 424	354 440	359 12
29 Line losses and unaccounted 30	1993 1992	47 981 35 897	49 223 55 420	14 296 - 139 717	-57 992 - 247 473	-97 372	12 410	- 123 3
31 Total disposition 32	1993 1992	13 514 142 11 741 825	12 378 133 11 438 314	12 560 692 11 105 095	10 515 487 10 033 687	8 920 323	7 788 728	7 683 5
33 Revenue - Residential '000 \$ 34	1992	421 974 380 090	407 104 363 172	357 734 316 731	261 226 258 226	152 798	97 853	89 60
55 Revenue - Commercial '000 \$ 56	1992	279 694 266 338	271 151 254 737	237 572 222 657	162 288 169 816	97 820	56 361	46 8
37 Revenue - Industrial '000 \$	1992	228 402 244 704	222 746 225 428	222 683 226 656	180 727 195 004	172 607	164 277	148 8
39 Customers - Residential # 40	1993	3 563 646	3 571 622	3 576 572	3 583 865	3 574 044	3 566 377	3 599 4
41 Customers - Commercial # 42	1993 1992	430 421 421 748	431 314 422 753	423 481	423 162	422 286	420 167	415 5
43 Customers - Industrial # 44	1993 1992	19 238 19 107	19 267 19 046	19 286 19 018	19 276 19 016	18 807	18 602	
45 Degree days 46	1993 1992	• • •	• • •				• • •	• •

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			
thousands of	cubic metres	- milliers d	e mêtres cube	s				
							Anniverse	
							Arrivages :	
9 379 516	9 404 738	9 518 671	10 598 999	11 268 581	43 465 500 39 083 541	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
111 524	116 834	133 459	64 103	149 025	453 619 280 342	1993 1992	Importations	3
23 568	21 784	24 443	22 847	23 542	79 883 44 019	1993 1992	Autres arrivages	5 6
-1 243 397	- 961 304	238 404	828 902	1 698 882	4 969 452 4 911 019	1993 1992	Variation des stocks	7 8
• • •			• • •	•	• • •	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
8 271 211	8 582 052	9 914 977	11 514 851	13 140 030	48 968 454 44 318 921	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
397 328	536 217	945 163	1 499 471	2 120 317	7 907 560 7 144 543	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
376 489	443 716	738 009	1 184 373	1 620 579	6 108 434 5 761 136	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
1 804 727	1 910 107	2 097 068	2 301 653	2 302 325	9 188 816 9 120 146	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
495 484	540 276	637 322	616 157	653 640	2 773 487 2 054 472	1993 1992	Ventes directes	19 20
3 074 028	3 430 316	4 417 562	5 601 654	6 696 861	25 978 297 24 080 297	1993 1992	Demande provinciale	21 22
4 742 510	4 568 574	4 898 071	5 342 862	5 546 063	20 984 411 18 902 856	1993 1992	Exportations	23 24
-7 530	30 099	61 016	-5 272	-18 164	50 050 -5 933	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
395 974	445 392	417 027	497 471	562 67 8	1 902 188 1 637 576	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
66 229	107 671	121 301	78 136	352 592	53 508 - 295 873	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
8 271 211	8 582 052	9 914 977	11 514 851	13 140 030	48 968 454 44 318 921	1993 1992	Utilisation totals	31 32
88 727	107 057	172 010	257 152	362 384	1 448 039 1 318 221	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
49 287	65 383	105 998	170 006	235 923	950 706 913 550	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
159 944	164 037	184 285	199 143	212 295		1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	3 <i>7</i> 38
3 612 477	3 636 979	3 662 449	3 685 005			1993 1992		39 40
416 143	417 247	420 031	424 720		1 726 964 1 691 144	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
18 731	18 774	18 975	19 172	19 213	77 067 76 187	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
	•	• • •				1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, New Brunswick

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic metro	s - milliers	de mètres cube:	s		
Receipts :								
Total marketable gas	1993 1992	-	-	Ξ		Ξ	-	
Imports	1993 1992	Ξ	_	Ξ	-	=	-	
Other receipts	1993 1992	-	_	Ξ	Ξ	Ξ	-	
Storage changes	1993 1992	-	-	Ī	Ξ	Ī	-	
Inter provincial transfers	1993 1992	-	=	Ξ	Ξ	Ξ	-	
Total supply	1993 1992	-	-	Ξ	-	_	-	
Disposition :								
Sales :								
S Sales - Residential	1993 1992	=	-	_	Ξ	Ξ	-	
Sales - Commercial	1993 1992	=	-	=	Ξ		-	
Sales - Industrial	1993 1992	-	Ī	Ξ	-	Ξ	-	
Direct sales	1993 1992		Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	-	
Provincial requirements	1993 1992	-	1	Ξ	Ξ.	_	-	
Exports	1993 1992	-	Ξ	=	Ξ	=		
Line pack fluctuation	1993	-	-	-	-	-	-	
Gas used in system Line losses and unaccounted	1993 1992 1993	-		=	Ξ.	Ξ		
Total disposition	1992	-	=		_	_	-	
lotal disposition	1992	-	Ξ.	-	=	-	-	
Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	-	Ī	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ.	
Revenue - Commercial '000 \$	1992	-	-	Ξ	-	Ξ	-	
Revenue - Industrial '000 4	1992	_	Ξ	Ξ	-	-	= =	
Customers - Residential #	1993	_	Ξ	Ξ	-	-	-	
Customers - Commercial #	1993	**	-	=	Ĩ	-	-	
Customers - Industrial *	1993 1992	-	-	-	-	-	-	
5 Degree days	1993 1992	-		_	-	_	-	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Nouveau-Brunswick

August	September	October	November	December	lan 4 - 4 -			
Août	Septembre	Octobre	November	Décember	Jan. to Apr.			
	f cubic metres -			Decembre	Jan. à Avr.			
Citododii ao C	y cubic metres	- m1111ers de	wariez copez					
							Arrivages :	
Ξ	Ξ	Ī	-	=	~	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
Ξ	=	Ī	Ī	-	Ξ	1993 1992	Importations	3 4
_	-	-		Ξ	=	1993 1992	Autres arrivages	5
Ξ	=	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	1993 1992	Variation des stocks	7
Ξ	=	-	Ξ	Ī	Ξ	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
-		Ξ	Ξ	=	Ī	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
***	_	_	_	~	_	1993	Ventes - Domestique	13
-	-	-	-	-	-	1992		14
_	Ī	Ξ	Ξ.	-	-	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
_		_	-	_		1993	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
_	_	_	_	_	_	1993	Ventes directes	19
-	-	-	-	-	-	1992		20
-	-	-	-	-	_	1993 1992	Demande provinciale	21 22
_	-	_	_	_	_	1993	Exportations	23
-	-	-	-	_	=	1992	BAPOT COLIGINA	24
-	_		-	-	-	1993	Fluctuation dans les réseaux	25
_			-	-	-	1992		26
=		Ī	-		Ξ	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
Ξ.	=	_	Ξ	Ξ	Ī	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
_	-	-	-	=	Ξ	1993	Utilisation totals	31
-	-	-	-	-		1992	B	32
=	Ξ			_	Ξ	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
-	_	***	-	-	-	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
_	_	-	-	_			Revenu - Industriel '000 \$	
=	=	-	_	_	-	1992	Keneun - Industriel ,000 \$	37 38
-		-	-	-	-	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
		***	_	_	_	1993	Clients - Commercial #	41
-	-	-	-	-	-	1992		42
-	=	=	_	_	-	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
	_		_	_	_	1993	Degrés-jours	45
-	=	-	-	-	=	1992	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Quebec

			January	February	March	April	Hay	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
			thousands	of cubic met	res - millier:	s de mètres c	ubes		
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1993	ī	~	-	-	-		:
3	Imports	1993 1992	_	Ξ	Ξ	Ī	Ξ	Ξ	
5 6	Other receipts	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	
7	Storage changes	1993 1992	-	Ξ	Ξ	Ĩ	Ξ.	-	:
9 10	Inter provincial transfers	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	428 599	383 681	317 687
11 12	Total supply	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	428 599	383 681	317 687
	Disposition :								
	Sales :								
13 14	Sales - Residential	1993 1992	106 544 98 785	110 931 111 614	108 667 97 942	77 530 79 774	52 563	24 926	14 230
15 16	Sales - Commercial	1993 1992	240 585 232 673	250 263 234 703	218 784 214 385	158 204 164 722	99 520	51 219	44 186
17 18	Sales - Industrial	1993 1992	358 759 348 425	344 896 328 823	349 847 322 484	301 948 311 091	244 343	273 442	229 255
19	Direct sales	1993 1992	3 653 3 416	3 558 3 589	3 333 6 385	2 563 2 606	-	_	4 401
21	Provincial requirements	1993 1992	709 541 683 299	709 648 678 729	680 631 641 196	540 245 558 193	396 426	349 587	292 072
24		1993 1992	55 981 55 163	54 211 52 693	51 728 53 093	40 207 43 507	32 913	28 302	29 919
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992	_		-	-	_	-	_
27	Gas used in system	1993 1992	2 971 2 235	2 190 2 010	1 905 1 679	820 1 017	- 534	77	- 65
30	Line losses and unaccounted	1993 1992	1 272	- 250 -1 119	-1 146 -6 457	- 847 -2 464	-1 274	5 715	-4 369
31 32	Total disposition	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	428 599	383 681	317 687
33	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	27 259 27 235	31 608 30 564	29 054 26 649	21 222 22 397	15 075	8 012	4 771
36	Revenue - Commercial '000 \$	1992	51 409 53 855	56 799 54 726	48 670 49 497	35 168 39 313	24 597	12 580	10 531
8		1992	52 229 57 961	51 961 54 462	50 372 54 077	44 435 51 168	39 836	44 480	36 913
0		1993	134 416 136 253	134 397 135 981	134 226 135 678	133 878 135 176	134 427	133 831	133 660
2	Customers - Commercial #	1993	33 703 32 534	33 893 32 598	33 842 32 629	33 63B 32 511	32 279	32 096	31 929
4	Customers - Industrial #	1993	2 011 2 082	2 023	2 046 1 985	2 044	1 894	2 044	1 969
6	Degree days	1993 1992	829 900	900 805	683 719	364 392	158	40	20

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Québeo

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
Août	Septembre	Octobra	Novembre	Décembre	Jan. à Aur.			
thousands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes		N. Control of the Con			
							Arrivages :	
=	Ξ	Ξ	Ξ	=	-	1993	Total de gaz marchand	1 2
Ξ	Ξ	Ξ	~	-	_	1993 1992	Importations	3 4
Ξ.	Ξ	Ξ	=	-	-	1993 1992	Autres arrivages	5
-	Ī	·	Ξ	Ξ.	Ξ	1993 1992	Variation des stocks	7
333 221	348 307	429 465	562 691	622 094	2 847 835 2 764 046	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
333 221	348 307	429 465	562 691	622 094	2 847 835 2 764 046	1993 1992	Total disponible	11 12
						٠	Utilisation :	
							Ventes :	
_	_	_	_	_	403 672	1993	Ventes - Domestique	13
13 331	13 208	26 759	57 137	69 894	388 115	1992		14
40 098	47 171	76 155	142 340	170 079	867 836 846 483	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
250 655	258 012	282 570	308 958	322 226	1 355 450 1 310 823	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
2 151	1 771	2 099	5 159	3 307	13 107 15 996	1993 1992	Ventes directes	19 20
306 235	320 162	387 583	513 594	565 506	2 640 065 2 561 417	1993 1992	Demande provinciale	21 22
26 914	27 895	39 504	45 721	52 139	202 127 204 456	1993 1992	Exportations	23 24
-	:	· · ·	-	_	-	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
72	250	- 819	1 419	1 911	7 886 6 941	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
Ξ.	Ξ	1 559	1 957	2 538	-2 243 -8 768	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
333 221	348 307	429 465	562 691	622 094	2 847 835 2 764 046	1993 1992	Utilisation totale	31 32
4 549	4 434	7 727	15 390	18 515	109 144 106 848	1993	Revenu - Domestique '000 \$.	33 34
9 335	11 130	17 320	31 021	36 296	192 047 197 392	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
40 396	41 817	44 450	45 294	47 714	198 998 217 669	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	3 <i>7</i> 38
133 493	133 500	133 954	134 286	134 434	536 917 543 088	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
31 974	31 978	32 552	33 088	33 435	135 076 130 272	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
1 943	1 957	1 958	1 975	2 033	8 124 8 042	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
27	122	356	495	689	2 776 2 816	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Ontario

		January	February	Harch	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic met	tres – millier	s de mètres o	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1993 1992	29 669 29 924	23 751 26 050	23 822 31 439	33 416 36 436	40 850	38 440	40 353
3 Imports 4	1993 1992	100 128 35 533	114 704 57 554	171 567 132 732	64 390 54 217	32 486	129 860	104 411
5 Other receipts	1993 1992	20 636 13 506	18 647 8 440	20 626 8 754	19 974 13 161	23 523	22 758	23 555
7 Storage changes 8	1993 1992	1 963 948 1 421 748	1 453 953 1 460 017	932 746 948 759	- 145 241 520 206	- 407 977	- 771 603	-1 128 472
9 Inter provincial transfers	1993	2 409 955 2 560 736	2 648 987 2 410 667	3 141 235 2 705 890	3 266 555 2 723 555	2 964 020	2 736 906	2 999 623
11 Total supply	1993	4 524 336 4 061 447	4 260 042 3 962 728	4 289 996 3 827 574	3 239 094 3 347 575	2 652 902	_	_
		4 00	3 702 723	3 02/ 3/4	0 347 373	2 032 702	2 156 361	2 039 470
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	1 135 603 1 116 999	1 178 955 1 078 852	1 083 106 960 400	708 611 773 812	399 702	214 103	185 865
15 Sales - Commercial 16	1993 1992	732 915 754 976	762 954 729 738	700 082 662 273	450 164 502 262	257 198	126 613	109 038
17 Sales - Industrial 18	1993 1992	875 048 903 201	874 147 859 911	844 515 853 647	695 942 723 635	608 891	538 166	473 198
19 Direct sales 20	1993 1992	239 609 186 396	215 646 173 164	257 382 191 655	224 779 173 337	169 991	176 362	164 360
21 Provincial requirements 22	1993 1992	2 983 175 2 961 572	3 031 702 2 841 665	2 885 085 2 667 975	2 079 496 2 173 046	1 435 782	1 055 244	932 461
23 Exports 24	1993	1 322 742 889 065	1 102 430 962 743	1 337 503 1 093 546	1 191 926 1 126 101	1 157 642	992 239	1 101 215
25 Line pack fluctuation 26	1993	1 819 1 300	1 994 -1 095	- 247 596	532 -1 028	-	-	_
27 Gas used in system 28	1993	188 468	129 676	161 267	161 399	1 544	54	-4 113
29 Line losses and unaccounted	1992	139 046 28 132	72 062 -5 760	143 185 -93 612	156 318 - 194 259	127 255	121 319	98 642
31 Total disposition	1992	70 464 4 524 336	87 353 4 260 042	-77 728 4 289 996	- 106 862 3 239 094	-69 321	-12 495	-88 735
32	1992	4 061 447	3 962 728	3 827 574	3 347 575	2 652 902	2 156 361	2 039 470
33 Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	224 237 223 365	231 256 215 373	213 663 193 292	155 944 157 651	84 096	49 897	45 684
35 Revenue - Commercial '000 \$ 36	1993 1992	120 090 127 123	124 568 123 303	114 371 112 003	74 965 80 529	41 399	21 389	18 132
37 Revenue - Industrial '000 \$ 38	1993 1992	106 882 118 141	107 812 113 160	101 827 111 722	80 543 84 738	72 737	65 213	57 285
39 Customers - Residential # 40	1993 1992	1 828 529 1 756 197.	1 834 683 1 761 645	1 838 383 1 764 063	1 843 130 1 768 649	1 760 428	1 751 373	1 755 955
41 Customers - Commercial # 42	1993 1992	199 131 195 453	200 022 196 245	200 406 196 702	200 669 196 645	194 916	_	189 850
43 Customers - Industrial # 44	1993 1992	14 435 14 553	14 408 14 568	14 405 14 546	14 437 14 562	14 432	14 200	14 093
45 Degree days 46	1993 1992	626 641	678 579	558 557	305 343	138	- 44	12

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			
thousands of	cubic metres	- milliers d	e mêtres cube	s				
							Arrivages :	
37 887	39 833	39 835	36 758	29 504	110 658 123 849	1993	Total de gaz marchand	1 2
111 503	116 824	133 459	64 103	147 814	450 789 280 036	1993 1992	Importations	3 4
23 568	21 784	24 443	22 847	23 542	79 883 43 861	1993 1992	Autres arrivages	5 6
-1 057 323	- 872 201	272 651	578 563	1 137 101	4 205 406 4 350 730	1993 1992	Variation des stocks	7 8
3 000 226	2 982 569	2 650 003	2 904 068	2 835 042	11 466 732 10 400 848	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
2 115 861	2 288 809	3 120 391	3 606 339	4 173 003	16 313 468 15 199 324	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
180 872	191 472	403 136	669 049	893 722	4 106 275 3 930 063	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
177 306	140 495	276 212	461 585	612 470	2 646 115 2 649 249	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
450 383	537 485	664 357	753 595	807 386	3 289 652 3 340 394	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
164 408	167 175	185 285	182 570	217 134	937 416 724 5 5 2	1993 1992	Ventes directes	19 20
972 969	1 036 627	1 528 990	2 066 799	2 530 712	10 979 458 10 644 258	1993 1992	Demande provinciale	21 22
1 024 504	994 278	1 243 335	1 214 642	1 258 833	4 954 601 4 071 455	1993 1992	Exportations	23 24
-5 455	8 682	5 927	-1 415	1 671	4 098 - 227	1993	Fluctuation dans les réseaux	25 26
123 165	172 704	137 414	175 220	194 569	640 810 510 611	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
678	76 518	204 725	151 093	187 218	- 265 499 -26 773	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
2 115 861	2 288 809	3 120 391	3 606 339	4 173 003	16 313 468 15 199 324	1993	Utilisation totale	31 32
45 545	47 403	85 477	128 465	179 429	825 102 789 683	1993	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
20 726	23 168	43 966	70 499	100 428	433 996 442 959	1993	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
60 488	62 144	76 713	85 874	98 672		1992	Revenu - Industriel '000 \$ Clients - Domestique *	37 38 39
1 765 862	1 782 617	1 796 426	1 813 572	1 823 368	7 344 725 7 050 554 800 228	1992	•	40
190 801	190 646	192 908	195 810	197 700	785 045 57 685	1992	Clients - Industriel #	42
14 004	14 015	14 156	14 318	14 352	58 229	1992		44
16	82	276	407	546		1992		46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Honth, 1992 and 1993, Manitoba

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic met	res - millier	s de mètres	cubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1993 1992	1	Ξ	Ξ	Ξ		_	-
3 Imports	1993 1992	1	Ξ	_		Ξ.		_
5 Other receipts	1993 1992	- 158	=	-	Ξ	Ξ		-
7 Storage changes 8	1993 1992	Ξ	Ξ	-	=	-	=	=
9 Inter provincial transfers 0	1993 1992	1 254 400 988 074	1 238 659 1 134 127	1 259 149 1 155 672	1 133 661 1 116 649	1 048 259	944 710	962 275
1 Total supply 2	1993 1992	1 254 400 988 232	1 238 659 1 134 127	1 259 149 1 155 672	1 133 661 1 116 649	1 048 259	944 710	962 275
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential 4	1993 1992	117 644 104 662	100 514 91 232	82 690 77 681	44 304 54 564	24 310	21 866	17 606
5 Sales - Commercial 6	1993 1992	106 103 93 246	94 656 87 864	85 600 78 137	43 300 53 400	22 579	15 408	16 256
7 Sales - Industrial 8	1993 1992	59 477 57 221	48 348 44 879	38 712 36 001	38 706 40 030	28 665	29 106	24 782
9 Direct sales 0	1993 1992	600 675	551 646	604 590	594 563	577	561	329
1 Provincial requirements 2	1993 1992	283 824 255 804	244 069 224 621	207 606 192 409	126 904 148 557	76 131	66 941	58 973
3 Exports 4	1993 1992	915 744 669 279	934 296 852 606	991 188 888 245	947 031 910 466	909 889	839 288	861 076
5 Line pack fluctuation 6	1993 1992	1 364 974	1 496 - 821	- 185 447	399 - 771	1 158	41	-3 084
7 Gas used in system 8	1993	56 808 46 515	54 918 52 633	58 830 57 171	58 749 55 005	53 010	43 445	47 318
9 Line losses and unaccounted 0	1993 1992	-3 340 15 660	3 880 5 088	1 710 17 400	578 3 392	8 071	-5 005	-2 008
1 Total disposition 2	1993 1992	1 254 400 988 232	1 238 659 1 134 127	1 259 149 1 155 672	1 133 661 1 116 649	1 048 259	944 710	962 275
3 Revenue - Residential '000 4 4	1992	21 826 18 198	18 859 17 352	15 711 15 085	8 242 10 517	5 377	4 591	3 609
5 Revenue - Commercial '000 4 6	1992	12 732 11 096	10 696 10 143	9 587 8 907	4 977 6 234	2 777	1 849	1 918
7 Revenue - Industrial '000 d 8	1992	6 766	5 250	4 328 3 985	4 257 4 403	3 124	2 899	2 470
0	1993	202 790 200 795		203 008 200 897	203 153 201 004	200 826	200 153	200 075
1 Customers - Commercial # 2		19 627 19 376	19 597 19 382	19 592 19 377		19 274	19 274	19 083
3 Customers - Industrial #	1993	1 651 1 630	1 690 1 647	1 695 1 656	1 696 1 657	1 651	1 557	1 602
5 Degree days 6	1993 1992	1 073 913	920 815	729 692	411 465	195	116	71

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Manitoba

A = C +								
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			
thousands of	cubic metres	- milliers de	mêtres cubes	S				
							Arrivages :	
-		-	_	-	-	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
_	-	-	-	_	-	1993	Importations	3
-	-	_	-	_		1992	Autres arrivages	5
-	-	-	-	-	158	1992	Variation des stocks	7
-	-	-	-	-	-	1992		8
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 300 086	4 885 869 4 394 522	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 300 086	4 885 869 4 394 680	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
13 802	28 849	48 391	76 596	121 314	345 152 328 139	1993 1992	Ventes - Domestique	13
10 002	23 087	- 36 274	67 037	102 442	329 659 312 647	1993 1992	Ventes - Commercial	1 5 1 6
- 34 116	- 33 497	- 46 973	52 186	58 125	185 243 178 131	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
572	_ 563	- 595	- 550	569	2 349 2 474	1993	Ventes directes	19
-	_	_	_	_	862 403	1993	Demande provinciale	21
58 492	85 996	132 233	196 369	282 450	821 391	1992		22
904 082	857 812	894 165	830 369	946 776	3 788 259 3 320 596	1993 1992	Exportations	23 24
- 813	3 395	4 441	-1 061	1 253	3 074 - 171	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
51 530	49 468	52 131	56 391	63 361	229 305 211 324	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
11 533	-3 659	1 352	2 756	6 246	2 828 41 540	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 300 086	4 885 869 4 394 680	1993 1992	Utilisation totale	31 32
2 801	5 552	8 952	14 478	22 386	64 63 8 61 153	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
1 250	2 909	4 449	8 044	12 293	37 992 36 381	1993	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
_	_	-		_	20 535		Revenu - Industriel '000 \$	37
3 875	3 785	4 697	5 270	5 870	20 406 811 917	1992	Clients - Domestique #	38
199 996	200 978	201 777	202 244	202 542	803 551	1992		40
19 061	19 175	19 306	19 454	19 522	78 336 77 481	1993 1992		41
1 600	1 613	1 675	1 680	1 675	6 732 6 590	1993 1992	Clients - Industriel #	43
70	211	405	- 682	1 071	3 133 2 885	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Saskatohewan

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic met	res - millier	s de mètres (ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	529 185	480 940	529 610	507 356	_	_	
2	1992	548 836	502 311	543 218	529 942	535 375	498 060	461 425
3 Imports	1993 1992	_	-	-	_	-	_	-
5 Other receipts 6	1993 1992	-	Ξ	-	_	-	-	-
7 Storage changes B	1993 1992	164 353 106 689	140 839 84 436	35 281 9 191	-41 101 -14 970	-63 721	-60 699	-17 504
9 Inter provincial transfers	1993	1 064 632 800 920	1 074 794 854 958	1 241 903 980 696	1 116 125 939 539	951 641	749 489	- 782 815
1 Total supply	1993	1 758 170 1 456 445	1 696 573 1 441 705	1 806 794 1 533 105	1 582 380 1 454 511	1 423 295	1 186 850	1 226 736
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential 4	1993 1992	165 571 132 902	140 252 117 083	98 510 91 489	76 682 70 382	51 261	30 423	29 731
5 Sales - Commercial 6	1993 1992	107 856 92 189	85 482 80 769	62 900 63 074	48 041 46 769	30 422	14 115	11 883
7 Sales - Industrial 8	1993 1992	3 155 5 140	3 313 4 677	4 324 4 124	3 063 4 836	2 879	5 866	2 456
9 Direct sales	1993 1992	226 215 149 576	240 162 155 555	265 646 161 810	221 298 154 554	142 467	117 355	129 500
1 Provincial requirements 2	1993 1992	502 797 379 807	469 209 358 084	431 380 320 497	349 084 276 541	227 029	167 759	173 570
3 Exports	1993 1992	1 116 994 927 713	1 084 275 980 200	1 236 226 1 100 211	1 020 557 1 069 130	1 076 437	947 349	997 312
5 Line pack fluctuation 6	1993 1992	7 008 4 064	1 188 -5 162	1 192 1 799	3 332 -2 354	8 791	7 915	-18 267
7 Gas used in system 8	1993 1992	115 746 95 889	104 024 98 802	119 055 106 606	106 903 106 180	102 170	91 033	95 529
9 Line losses and unaccounted 0	1993 1992	15 625 48 972	37 877 9 781	18 941 3 992	102 504 5 014	8 868	-27 206	-21 408
1 Total disposition 2	1993 1992	1 758 170 1 456 445	1 696 573 1 441 705	1 806 794 1 533 105	1 582 380 1 454 511	1 423 295	1 186 850	1 226 736
3 Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	24 526 19 011	21 142 16 987	15 577 14 341	12 640 11 484	8 969	6 247	6 13 8
5 Revenue - Commercial *000 \$	1993 1992	14 840 12 161	11 983 10 707	8 937 8 781	6 942 6 642	4 484	2 330	2 031
7 Revenue - Industrial '000 \$ 8	1993 1992	237 547	400 420	455 522	346 427	413	476	- 281
9 Customers - Residential # 0	1993 1992	260 082 257 095	259 495 256 563	259 632 257 559	295 519 257 174	256 063	255 639	254 837
1 Customers - Commercial # 2	1993 1992	32 977 33 168	32 929 33 221	32 997 33 199	32 928 33 088	33 014	32 803	32 602
3 Customers - Industrial #	1993 1992	21 33	22 32	23 32	21 32	34	31	28
5 Degree days 6	1993 1992	1 099 865	893 788	614 562	400 400	229	97	60

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Saskatohewan

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			
thousands of	cubic metres	- milliers d	mètres cube	s				
							Arrivages :	
470 420	513 071	517 011	521 807	540 666	2 047 091 2 124 307	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
	-	Ξ	Ξ	_	-	1993 1992	Importations	3 4
_	-	Ξ	=	_	-	1993 1992	Autres arrivages	5 6
7 844	-45 269	-34 340	-13 015	118 284	299 372 185 346	1993 1992	Variation des stocks	7 8
868 039	950 772	1 057 698	1 257 421	1 209 468	4 497 454 3 576 113	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
1 346 303	1 418 574	1 540 369	1 766 213	1 868 418	6 843 917 5 885 766	1993 1992	Total disponible	11 12
						,	Utilisation :	
							Ventes :	
- 32 131	49 604	70 611	96 889	157 356	481 015 411 856	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
14 389	24 638	- 38 471	57 172	93 782	304 279 282 801	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
2 023	5 316	2 107	- 3 430	4 509	13 855 18 777	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
175 913	209 677	250 670	242 048	229 694	953 321 621 495	1993 1992	Ventes directes	19 20
224 456	289 235	361 859	399 539	485 341	1 752 470 1 334 929	1993 1992	Demande provinciale	21 22
1 003 271	1 010 300	1 020 056	1 259 847	1 244 004	4 458 052 4 077 254	1993 1992	Exportations	23 24
- 613	22 095	19 766	-4 550	6 179	12 720 -1 653	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
100 321	95 274	107 762	120 219	128 984	445 728 407 477	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
18 868	1 670	30 926	-8 842	3 910	174 947 67 759	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
1 346 303	1 418 574	1 540 369	1 766 213	1 868 418	6 843 917 5 885 766	1993 1992	Utilisation totale	31 32
6 435	8 779	11 558	14 938	22 943	73 885 61 823	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$.	33 34
2 362	3 715	5 406	8 010	12 972	42 702 38 291	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
199	424	272	349	- 503	1 438 1 916	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
254 262	254 694	256 657	257 204	258 178	1 074 728 1 028 391	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
32 589	32 526	32 647	32 817	32 85 0	131 831 132 676	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
26	27	_ 27	_ 24	22	87 129	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
103	240	430	634	1 116		1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Alberta

		Jani	lary	, 601	uary		Mar	en		Apri			May		June		July
		Jan	ier	Févr	ier		Har	· 8		Avri	1		Mai		Juin		Juil
		tho	sands	of cub	ic me	tres	- mil	Llier	rs de	mětre	s cubi	2 0					
Receipts :																	
Total marketable gas	1993 1992	8 832 8 041		8 568 7 854			269 3 140 4			896 17 934 75		920	- 365	7 15	7 449	7	393
Imports	1993 1992		106		83			65		5	2		31		20		
Other receipts	1993 1992		-		-			_			-		-		-		
Storage changes	1993 1992	221 129	581 991		474 3 183		49 2 53 3			171 25 146 22		- 131	656	- 13	B 417	-	127
Inter provincial transfers	1993 1992	-6 816 -6 370		-6 866 -6 328			467 E 642 4			169 49 3 99 06		6 461	559	-5 81	6 791	-6	114
Total supply	1993 1992	2 237 1 801		1 842 1 703			850 7 551 4			555 42 389 51		1 327	181	1 20	2 261	1	151
Disposition :																	
Sales :	4007	E7/		(= 1			761	909		247 12	7				_		
S Sales - Residential	1993	425	416 309	387	7 953		361 : 30B :	522		254 00	2	161	148	9	2 749		86
S Sales - Commercial	1993 1992	338	199	317	9 693		297 7	709		201 86 225 36	7	138	058	8	4 593		78
Sales - Industrial	1993 1992	1 041 1 018			5 143 9 437	1	947 G			952 10 923 80		941	852	88	8 451		883
Direct sales	1993 1992		-		Ξ			-			_		-		-		
Provincial requirements	1993 1992	2 046 1 781			312 355		710 : 497 :			401 05 403 17		1 241	058	1 06	5 793	1	048
Exports	1993 1992		200 060		2 921 1 913		60 49			49 58 39 15		41	723	3	0 383		27
Line pack fluctuation	1993 1992		426		0 459 3 953		3 i -2 i			5 64 7 71	3	-3	409	-	8 527		-9
⁷ Gas used in system 3	1993 1992		221 198		6 877 6 250		96 (82 (78 92 87 25		82	628	6	5 375		87
9 Line losses and unaccounted	1993 1992	13 - 110	799 661		6 735 0 811		-20 : -76 :	234		20 17 147 78	9	-34	819	4	9 237		-3
Total disposition	1993 1992	2 237 1 801			2 916 3 754		850 : 551 ·			555 42 389 51		1 327	181	1 20	2 261	1	151
Revenue - Residential '000 \$	1993 1992		531 238		7 104 6 222		46 4 38 :			34 95 31 90		22	912	1	6 720		16
G Revenue - Commercial *000 \$	1993 1992		363 981		5 950 9 308		30 4	768		20 84 19 4	2	12	122		7 626		7
Revenue - Industrial *000 \$	1993 1992		294 267		B 056 2 513		57 48			43 95 48 00		50	372	4	6 350		45
Customers - Residential #	1993 1992		204 527		0 426 3 440		691 674			691 48 674 43		674	277	67	4 932		675
Customers - Commercial #	1993 1992		681 034		1 672 1 024		71 70			71 53 71 18		72	018	7	1 836		71
3 Customers – Industrial #	1993 1992		521 548		524 537			521 539		4: 5:			540		513		
5 Degree days	1993 1992		928 701		721 658			572 469		31 31			254		86		

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Aur.			
thousands of	cubic metres	- milliers d	e mětres cube:	s				
							Arrivages :	
7 700 071	7 608 205	7 624 925	8 635 100	9 169 658	35 566 683 31 970 817	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
21	10	Ξ.	Ξ	=	306	1993 1992	Importations	3 4
-	Ξ	_	-	-	-	1993 1992	Autres arrivages	5 6
-88 160	6 423	-17 214	159 603	271 940	240 076 215 253	1993 1992	Variation des stocks	7 8
-6 359 378	-6 246 568	-6 109 010	-6 959 89 0		-28 320 303 -25 740 688	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
1 252 554	1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 211 494	7 486 456 6 445 688	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
106 166	171 051	260 903	380 678	577 207	1 638 928 1 375 786	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
88 347	139 759	205 745	293 233	437 467	1 279 742 1 118 240	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
907 928	922 043	961 628	1 044 947	1 008 875	3 960 404 3 829 185	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
Ξ.	_	Ξ	-	Ξ	Ξ.	1993 1992	Ventes directes	19 20
1 102 441	1 232 853	1 428 276	1 718 858	2 023 549	6 879 074 6 323 211	1993 1992	Demande provinciale	21 22
35 115	34 699	52 084	56 040	49 116	226 887 181 918	1993 1992	Exportations	23 24
4 257	-8 458	24 600	2 447	-22 285	25 454 8 531	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
78 918	87 543	80 643	B2 771	101 270	348 126 317 523	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
31 823	21 433	-86 902	-25 303	59 844	6 915 - 385 495	1993 199 <u>2</u>	Fultes et autres pertes	29 30
1 252 554	1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 211 494	7 486 456 6 445 688	1993 1992	Utilisation totale	31 32
18 319	24 432	33 222	45 043	63 467	203 015 166 944	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
B 037	12 129	17 220	25 282	38 317	126 593 103 510	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
45 993	47 064	49 306	52 391	50 159	202 710 189 301	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
677 295	680 941	684 113	686 702	688 490	2 762 335 2 694 586	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
71 517	. 71 905	71 181	71 298	71 498	286 565 284 192	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
545	- 548	542	554	530	2 064 2 160	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
118	263	396	- 582	951	2 606 2 210	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, British Columbia

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic metr	res - milliers	de mětres (cubes		
Receipts :								
Total marketable gas	1993	1 476 658 1 327 201	1 299 054 1 192 029	1 500 889 1 209 764	1 464 467 1 135 574	1 074 528	1 051 036	1 076 8
Imports	1993 1992	2 426	404	-	-	1	Ξ	
Other receipts	1993 1992	_	=	Ξ	-	Ī.		
Storage changes	1993	173 136 86 599	136 620 75 134	27 539 27 418	- 112 697 -29 461	- 103 481	- 138 176	- 142 9
Inter provincial transfers	1993 1992	1 319 208 1 278 930	1 138 066 1 196 524	1 092 409	1 072 730 1 019 071	1 069 040	1 002 005	1 052 4
Total supply	1993 1992	2 971 428 2 692 730	2 574 144 2 463 687	2 620 837 2 347 816	2 424 500 2 125 184	2 040 087	1 914 865	1 986 2
Disposition :								
3 Sales - Residential	1993	340 125 235 752	247 951 195 305	198 366 153 774	146 076 125 753	80 357	57 216	47
5 Sales - Commercial 6	1993 1992	246 990 178 020	176 216 150 654	144 957 121 112	112 640 101 930	69 815	50 851	43
7 Sales - Industrial 3	1993	96 364 146 401	106 6 59 122 028	97 046 97 767	84 143 76 640	65 24B	60 020	104
Direct sales	1993 1992	226 866 171 909	189 847 165 829	204 463 181 046	246 118 171 171	158 719	131 524	107
Provincial requirements	1993 1992	910 345 732 082	720 673 633 816	644 832 553 699	588 977 475 494	374 139	299 611	303
S Exports	1993	1 988 737 1 888 150	1 771 421 1 770 938	1 813 965 1 767 119	1 780 362 1 620 970	1 646 858	1 577 762	1 654
5 Line pack fluctuation 5	1993 1992	6 245 1 615	2 736 1 941	278 -11 867	-4 555 -4 104	160	2 137	
7 'Gas used in system 3	1993 1992	72 336 60 693	59 103 51 864	53 035 39 555	45 859 31 588	27 827	33 191	29
9 Line losses and unaccounted	1993 1992	-6 235 10 190	20 211 5 128	108 727	13 857 1 236	-8 897	2 164	-2
Total disposition	1993	2 971 428 2 692 730	2 574 144 2 463 687	2 620 837 2 347 816 37 308	2 424 500 2 125 184 28 217	2 040 087	1 914 865	1 986
Revenue - Residential '000 \$	1993	59 593 42 040 41 259	47 134 36 672	28 785 25 575	24 269	16 368	12 383	13
5 Revenue - Commercial '000 \$ 6 7 Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	30 121 9 135	26 548 9 190	20 700 8 340	17 645 7 145	12 439	10 586	7
P Customers - Residential #	1992	11 020 596 704	9 621 599 985	7 832 600 682	6 265 603 872	_	4 857	6
1 Customers - Commercial #	1992	540 77 9 73 302	543 138 73 201	544 230 73 884	547 388 74 541	-	550 449	579
Customers - Industrial #	1992	70 183 599	70 283 600	70 629 596	70 383 580	-	71 388	70
5 Degree days	1992	261 570	261 405	260 331	255 240	_	257	
e pedae daaz	1992	377	330	295	223		42	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Colombie-Britannique

thousands of c	Septembre ubic metres	Octobre - milliers de	Novembre mêtres cubes	Décembre	Jan. à	Aur.		
-	ubic metres	— milliers de	mètres cubes					
1 171 138	_							
1 171 138	_						Arrivages :	
	1 243 629	1 336 900	1 405 334	1 528 753	5 741 066 4 864 568		Total de gaz marchand	1 2
Ī	Ξ	Ī	-	1 211	2 83	0 1993 - 1992	Importations	3 4
Ξ	-	-	Ξ	Ξ	:	- 1993 - 1992	Autres arrivages	5
- 105 758	-50 257	17 307	103 751	171 557	224 598 159 698		Variation des stocks	7
1 133 068	971 90B	887 522	1 150 886	1 263 414	4 622 413 4 605 15		Transferts interprovinciaux	9 10
2 198 448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	10 590 90: 9 629 41		Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
51 026	82 033	135 363	219 122	300 824	932 518 710 584		Ventes - Domestique	13 14
46 347	68 566	105 152	163 006	204 339	680 803 551 710		Ventes - Commercial	15 16
159 622	153 754	139 433	138 537	101 204	384 212 442 830		Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
152 440	161 090	198 673	185 830	202 936	867 294 689 955		Ventes directes	19 20
409 435	465 443	578 621	706 495	809 303	2 864 827 2 395 099		Demande provinciale	21 22
1 748 624	1 643 590	1 648 927	1 936 243	1 995 195	7 354 485 7 047 177		Exportations	23 24
-4 906	4 385	6 282	- 693	-4 982	4 704 -12 41		Fluctuation dans les réseaux	25 26
41 968	40 153	38 258	61 451	72 583	230 333 183 700		Gaz consommé dans les réseaux	27 28
3 327	11 709	-30 359	-43 525	92 836	136 560 15 864		Fuites et autres pertes	29 30
2 198 448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	10 590 905 9 629 417		Utilisation totale	31 32
11 076	16 456	25 073	38 835	55 641	172 254 131 767		Revenu - Domestique '000 \$	33 34
7 576	12 331	17 635	27 148	35 615	117 374 95 015	5 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
8 990	8 802	8 845	9 963	9 374	33 811 34 738	B 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
581 569	584 249	589 522	590 997	596 551		5 1992	Clients - Domestique #	39 40
70 201	71 017	71 437	72 253	69 657		1992		41 42
613	614	617	621	601	2 375 1 037		Clients - Industriel #	43 44
23	123	208	347	499	1 546 1 225	5 1993 5 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Cas, by Source, 1993, April

		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
		thousands of cubic me	tres - milliers	de mětres cubes		
Receipts :	ı.					
1 Total mark	ketable gas	-	-	33 416	-	507 356
2 Imports		-	-	-	-	-
3 Other rece	eipts(1)	-	-	19 974	-	-
4 Total net	receipts	-	-	53 390	-	507 356
5 Received 4	from storage	-	-	-	-	3 085
6 Total supp	ply of gas utilities	-	-	53 390	-	510 441
Dispositio	on I					
Sales :						
7 Sales to N	New Brunswick	-	-	-	-	-
8 0	Quebec	-	-	-	-	-
9 0	Ontario	-	-	53 390	-	346 170
10 h	Manitoba	-	-		~	-
11 5	Saskatchewan	-	-	-	-	127 786
12 4	Alberta	-	-	-	-	-
13 1	British Columbia	-	-	-	-	-
14 Total sale	o s	-	-	53 390	-	473 956
15 Exports		-	-	-	-	-
16 Direct sal	les		-	-	-	-
17 Total net	deliveries		-	53 390	~	473 956
18 Delivered	to storage	-	-	-	-	44 186
19 Line pack	fluctuation	-	-	-	-	-
20 Gas used	in system	-	-	-	-	-
21 Line loss	es and unaccounted	-	-	-	-	-7 701
22 Total dis	position	-	-	53 390	-	510 441

⁽¹⁾ Includes peak shaving and enrichment.

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Cas in terajoules

	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchevan
1 Residential	-	2 932.4	26 803.4	1 674.2	2 813.5
2 Commercial	-	5 983.6	17 029.2	1 636.3	1 762.6
3 Industrial	-	11 420.1	26 342.6	1 462.7	112.4
4 Total sales	-	20 336.2	70 175.2	4 773.3	4 688.5
5 Exports		1 520.6	45 078.6	35 818.5	38 913.8
6 Imports		-	2 435.2	-	-

22

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1993, Avril

British Columbia, Imports from

Alberta	Yukon & N.W.T.	the United States	Total		
	Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Importations des États-Unis	Total		
thousands of	cubic metres - millie	rs de mètres cubes			
				Arrivages :	
8 896 179	1 464 467	-	10 901 418	Total de gaz marchand	1
-	~	64 390	64 390	Importations	2
-	-	-	19 974	Autres arrivages(1)	3
8 896 179	1 464 467	64 390	10 985 782	Total des arrivages nets de gaz	4
236 530	3 013	Mag	242 628	Gaz provenant des stocks	5
9 132 709	1 467 480	64 390	11 228 410	Total des arrivages de gaz	6
				Utilisation :	
				Ventes :	
-	-	-	-	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
537 682	-	-	537 682	Quábec	8
1 211 494	179 273	64 390	1 854 717	Ontario	9
126 310	-	-	126 310	Manitoba	10
	-	-	127 786	Saskatchewan	11
1 330 691	70 404	-	1 401 095	Alberta	12
19 727	323 132	-	342 859	Colombie-Britannique	13
3 225 904	572 809	64 390	4 390 449	Total des ventes	14
4 557 821	471 845	-	5 029 666	Exportations	15
449 234	246 118	-	695 352	Ventes directes	16
8 232 959	1 290 772	64 390	10 115 467	Total des livraisons nettes	17
553 027	115 710	~	712 923	Livraisons à entrepôt de stockage	18
8 791	-3 438	es es	5 353	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
416 702	35 957	-	452 659	Gaz consommé dans les réseaux	20
-78 770	28 479	-	-57 992	Fuites et autres pertes	21
9 132 709	1 467 480	64 390	11 228 410	Utilisation totale	22

⁽¹⁾ Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en terajoules

Alberta	British Columbia	Total		
9 508.7	5 647.1	49 379.3	Domestique	1
7 776.4	4 367.9	38 556.0	Commercial	2
36 689.7	3 259.4	79 287.0	Industrial	3
53 974.8	13 274.4	167 222.3	Total des ventes	4
1 794.4	68 053.8	191 179.8	Exportations	5
-	•	2 435.2	Importations	6

TABLE 5. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 5. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port	Exports Exportat	ions : 1993	Imports Importa	tions : 1993	Exports Exportations : 1992		
Province et bureau de la douane	Apr.	Jan. to Apr.	Apr.	Jan. to Apr.	Apr.	Jan. to Apr.	
	Avr.	Jan. à Avr.	Avr.	Jan. à Avr.	Aur.	Jan. ä Avr.	
	thousands	of cubic metres	- milliers d	e mètres cubes			
Phillipsburg	16 490	97 888	_	_	19 100	99 528	
Highwater	23 717	104 239	_	_	24 407	104 928	
Total Quebeo	40 207	202 127			43 507	204 456	
10 482 480000							
Cornwall:	40 419	166 776	-	_	25 296	136 122	
Fort Frances:	-		-	-	16 827	75 297	
Niagara falls:	595 191	2 374 888	-	-	624 633	2 399 914	
Windsor:	-	8 264	29 713	208 481	9 985	27 926	
Iroquois:	548 106	2 226 315	-	-	389 028	1 240 482	
St-Clair:	8 210	178 358	34 677	242 308	60 332	191 714	
Total Ontario	1 191 926	4 954 601	64 390	450 789	1 126 101	4 071 455	
Emerson:	930 823	3 713 943	-	-	910 267	3 319 438	
Sprague:	16 208	74 316	-	-	199	1 158	
Total Manitoba	947 031	3 788 259	•	*	910 466	3 320 596	
Monohy (total Saskatohewan)	1 020 557	4 458 052		•	1 069 130	4 077 254	
Aden:	16 335	81 588	-	-	13 579	83 043	
Carway:	32 931	143 958	-	-	25 231	97 458	
Coutts:	-	-	-	-	-		
Universal:	317	1 341	_	-	349	1 417	
Total Alberta	49 583	226 887	•	•	39 159	181 916	
Kingsgate	1 198 500	4 870 213	-	-	1 056 027	4 715 750	
Other U.S Autres EU.	-	-	•	-	-		
Huntingdon:	581 862	2 484 272	-	2 830	564 943	2 331 427	
B.C. Total CB.	1 780 362	7 354 485	-	2 830	1 620 970	7 047 17	
Canada:	5 029 666	20 984 411	64 390	453 619	4 809 333	18 902 85	
		thousands of de	ollars - mill	liers de dollars			
	470 844	4 04/ 755	B 86/	77 097	779 241	1 792 71	
Value - Valeur	470 561	1 914 355	5 364	33 097	337 241	1 302 31.	

Data Quality and Methodology

Data presented in this publication are compiled from a monthly survey of approximately 100 transmission and distribution companies primarily engaged in the selling of natural gas to ultimate consumers through distribution pipelines (distribution systems). The survey covers receipts, disposition, imports, exports and sales by end use delivery and customer sector.

All known establishments engaged in the pipeline transportation of natural gas or the distribution of natural gas or synthetic gas through a system of mains are surveyed. The fact that this survey covers a relatively limited number of respondents permits the obtainment each month of a very high response rate of over 98%. As a consequence, minimal imputation is required and minimal bias resulting from non-response is introduced in these data.

The data published in this publication are subject to a certain degree of error, be it in differences in the interpretation of the questions, incorrect information from respondents, or mistakes introduced during processing. Reasonable efforts are made to ensure these errors are kept within acceptable limits through careful questionnaire design, liason with major respondents, editing of data for inconsistencies and subsequent follow-up and quality control of manual processing operations. Historically experience has indicated that the data rarely contain a serious error.

DEFINITIONS - GAS UTILITIES

Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

Imports

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

Qualité Des Données et Méthodologie

Les données de la présente publication découlent d'une enquête mensuelle menée auprès d'environ 100 entreprises de transport et de distribution qui s'occupent surtout de la vente de gaz naturel aux consommateurs ultimes grâce à des pipelines (systèmes de distribution). L'enquête porte sur les arrivages, l'utilisation, les importations, les exportations et les ventes en fonction du type de livraison et du type de clientèle finale.

L'enquête englobe toutes les firmes connues de transport, par pipelines, de gaz naturel ou de distribution de gaz naturel ou de gaz de distillation grâce à un réseau. Le fait que l'enquête porte sur un nombre relativement restreint de répondants permet d'obtenir chaque mois un taux de réponse très élevé, plus que 98%. Par conséquent, l'imputation est minimale, tout comme l'erreur découlant de la non-réponse.

Dans une certaine mesure, les données diffusées en l'occurrence ne sont pas exemptes d'erreurs attribuables aux interprétations divergentes des questions, aux reseignements incorrects transmis par les répondants ou aux erreurs commises à l'étape du traitement. Nous nous efforçons de faire en sorte que ces erreurs ne dépassent pas certaines limites acceptables en concevant avec soin le questionnaire, en assurant la liaison avec les principaux répondants, en vérifiant les données pour en déceler les incohérences et, par la suite, en procédant au suivi et au contrôle de la qualité des opérations de traitement manuel. Il est rare que les données renferment de graves erreurs.

DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

Importations

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

Sales

Residential - gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.).

Commercial - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product. Includes firm, interruptible and buy / sell agreements.

Direct sales - Represents direct, non-utility, sales for consumption, where the utility acts solely as the transporter.

Exports

Export of gas, by pipeline to the United

Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and / or pressure in the pipeline system.

Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipelines.

Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility (excluding the goods and services tax). Further, please note that these revenues are exclusive of buy / sell rebates.

Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propane air mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

Degree day

A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

Ventes

Domestique - gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail,gouvernement, institutions et édifices à bureaux, etc.

Industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complètede matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc. Incluant les contracts souscrits , nonsouscrits et les achats / ventes.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation. Ventes pour la consommation ou les services de gaz agissent seulement comme transporteur.

Exportations

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux Variations causées par des changements de température et/ou de pression dans les réseaux.

Gaz consommé dans les réseaux Gaz consommé par le système de pipelines.

Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services (taxes sur les produits et services non-incluses). En plus, prendre note que ces revenus sont exclusifs des déductions achats / ventes.

Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

Degré-jour

Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° Celsius, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire endessous de 18° Celsius pour tous les jours du mois.



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:		ME	THOD OF P	AYMENT:			
\bowtie	1-800-267-6677	(613) 951-158	4	(Ch	eck only one)				
Marketing Divis Publication Sal Statistics Cana Ottawa, Ontario Canada K1A 01	MasterCard. Outside da Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please	VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send cor mation. A fax will be tre as an original order.			Please charg		VISA		MasterCard
(Please print)					Signature				Expiry Date
Company					Payment end	closed \$			
Department					Please make cl Receiver Gene	heque or mo ral for Canad	ney order paya la – Publication	ble to the	
Attention					Bill me later except subsc	(Pre-paym	ent required faximum credit	for all publicatt \$500.)	ations
Address					Purchase Or	dar Number		1 1 1 1 1	
City	Provinc	ce ()	_		(Please enclose		or Line		
Postal Code	Phone Please ensure that all information	Fax is completed.			Authorized Si	anature			
			Is	e of	Anı	nual Subsci or Book Pri			
Catalogue Number	Title		Indic:	or ate an ' for riptions	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Quantity	Total \$
							SUBTOTAL		
Note: Ca	talogue prices for U.S. and othe	er countries are shown	in US	dolla	rs.		DISCOUNT)	
GST Registration # R121491807					(if applicable) GST (7%)				
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada — Publications.					(Canadian clients only) GRAND TOTAL				
Canadian drawn on	clients pay in Canadian funds an a US bank. Prices for US and for	d add 7% GST. Foreig oreign clients are showr	n client	ts pay dolla	total amount rs.	in US fund	PI	F 093	022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ À	: COM	POSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:	M	IOD/	ALITÉS DE	PAIEMEI	NT:		
\boxtimes		1-800-267-6677	(613) 951-1584	10	oche	z une seule (case)			
Division de la commercialisation		debiter votre compte u MasterCard. De	VISA, MasterCard et bo commande seulement.	n de) v	euillez débi	iter mon co	mpte 🔲	VISA	MasterCard
Vente des publi Statistique Cana	cations l'extérie	eur du Canada et des nis, composez le	 Veuillez ne pas envoyer confirmation; le bon télé 	-	N	o de carte				
Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T0	(613) 9	951-7277. Veuillez no voyer de confirmation	e copié tient lieu de com- mande originale.		_					
(Veuillez écrire e	n caractères d'ir	mprimerie.)			Si	gnature			Date	d'expiration
Compagnie				— <u> </u>	_	aiement inc				\$
					Re	euillez faire pa eceveur géné	arvenir votre eral du Canad	chèque ou mar a – Publications	s	orare au
Service				_) F	nvovez-moi	la facture	plus tard (Un	acompte e	st exigé
À l'attention de)				- po	our toutes le	es publication	ons command maximum de	ées, sauf po	our les
Adresse					ai	Johnsmerks	. On credit			
Ville	/ille Province					o du bon d		de LIIII		
	()	() Tálássaissa		•					
Code postal	Télép Veuillez vous as	none surer de remplir le b	Télécopieur on au complet.		S	ignature de	la personne	e autorisée		
			Éditio			nnement annuel ou de la publication				
Numéro au		Titre		ou		Canada	États- Autres		Quantité	Total
catalogue				Inscrir "A" pour abonneme	les	\$	Unis \$ US	pays \$ US		\$
			. 4					TOTAL		
Veuillez donnés	noter que les en dollars am	prix au catalogu éricains.	e pour les ÉU. et les	autres pa	iys s	iont		RÉDUCTION	N .	
TPS Nº I	R121491807							(s'il y a lieu		
11011							(Clients	TPS (7 %) canadiens s		
Le chèque Receveur	ue ou mandat- r général du C	ooste doit être éta anada – Publicatio	bli à l'ordre du ons.				Т	OTAL GÉNÉR	RAL	
h les elle	to consider	orient on dellers o	anadiens et ajoutent la	TPS de 7	% 1	es cliente à	l'étranger	P	F 093	2022
paient le	montant total	en dollars US tiré:	s sur une banque améri	caine.	, v. L				1 030	1022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

DID YOU KNOW...

THAT CANADIAN EXPORTS OF NATURAL GAS IN 1990 WERE 80% HIGHER THAN IN 1980?



ue to the unpredictable nature of the energy industry, many reference publications are outdated by the time they're published. Not this one! With the certainty of change in the energy picture, you need a source that remains current and complete.

The *Energy Statistics Handbook* is the most complete source of detailed information on the energy field. This publication is designed to work for you! Your subscription includes:

- An attractive, easy-to-use binder keep it on your bookshelf or beside your telephone.
- Section dividers to organize the monthly updates which enable you to rapidly access the facts you need.
- A monthly 200-page update from Statistics Canada that ensures your facts are the most recently released for this rapidly changing sector.

Data is organized by energy type: total energy, petroleum, natural gas, electricity, uranium and coal. Additional sections include prices and conversion factors. Along with up-to-date information, you'll find historical data going back 10 years, so you can compare trends over time.

Executives, research and development professionals and environmentalists use the *Energy Statistics Handbook* to add authority to their industry analysis, plans and corporate reports.

Subscribe to the Energy Statistics Handbook today!

The *Energy Statistics Handbook* (Cat. #10-602) is \$300 in Canada, US\$360 in the United States and US\$420 in other countries.



Write to:

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1 A OT6.

If more convenient, fax your order to (613) 951-1584. Or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call **1-800-267-6677** and use your VISA, MasterCard or Purchase Order number.

SAVIEZ-VOUS...

QUE LES EXPORTATIONS CANADIENNES DE GAZ NATUREL ÉTAIENT 80 % PLUS ÉLEVÉES EN 1990 QU'EN 1980?

n raison de la nature imprévisible de l'industrie de l'énergie, de nombreuses publications de référence sur le sujet sont déjà périmées lorsqu'elles paraissent. Mais pas celle-ci! Le monde de l'énergie est en constante évolution, aussi vous avez besoin d'une source de référence qui soit toujours d'actualité et complète.

Le *Guide statistique de l'énergie* est la source la plus complète de renseignements exacts sur le domaine de l'énergie. Cette publication est conçue pour travailler pour vous! Votre abonnement comprend :

- Un classeur attrayant et facile à consulter vous pouvez le garder dans votre bibliothèque ou à côté de votre téléphone;
- Des sections ordonnées selon les mises à jour mensuelles, ce qui vous permet de trouver rapidement les faits dont vous avez besoin;
- Une mise à jour mensuelle de 200 pages de Statistique Canada qui vous assure d'avoir en main les faits les plus récents qui soient sur ce secteur qui change continuellement.

Les données sont classées selon le type d'énergie : l'énergie totale, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité, l'uranium et le charbon. D'autres sections traitent des prix et des facteurs de conversion. En plus d'une information actuelle, vous y trouverez des données historiques des dix dernières années, afin que vous puissiez comparer les tendances à travers le temps.

Les cadres, les professionnels de la recherche et du développement et les écologistes utilisent le *Guide statistique de l'énergie* pour ajouter du poids à leur analyse de l'industrie, leurs projets et à leurs rapports de société.

Abonnez-vous dès aujourd'hui au Guide statistique de l'énergie!

Le **Guide** statistique de l'énergie (N° 10-602 au Cat.) coûte 300\$ au Canada, 360 \$ US aux États-Unis et 420 \$ US dans les autres pays.

Écrivez à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Ou encore, télécopiez votre commande au **(613) 951-1584**. Ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada de votre localité. La liste apparaît dans la publication.

Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 et utilisez votre compte VISA ou MasterCard, ou votre numéro de bon de commande.

THE MARKET RESEARCH HANDBOOK 1992

The fastest way to get off to a good start!

Brainstorming with your colleagues produces some great marketing ideas. But which ones will you use? The Market Research Handbook 1992 can help you narrow your options before you commit any more time and resources to developing your strategy.

This handbook is the most comprehensive statistical compendium on Canadian consumers and the businesses that serve them.

It helps you to identify, define and locate your target markets.

Looking for...

...socio-economic and demographic profiles of 45 urban areas?

. . . revenue and expenditure data for retailers and small businesses?

The Market Research Handbook 1992 has it all... and more. It provides information on:

- personal spending
- size and composition of households
- wages and salaries
- investment in Canadian industries
- labour force in various industries
- industry and consumer prices

It has been one of our bestsellers since 1977 for the simple reason that it offers such a range and depth of market data. Save time and money when you're looking for data or data sources, keep the **Market Research Handbook 1992** close at hand for easy reference.

The Market Research Handbook 1992 (Cat. no. 63-224) is \$94 (plus 7 % GST) in Canada, US\$113 in the United States and US\$132 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster service fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1992

Pour partir du bon pied!

Des séances de remue-méninges jaillissent d'excellentes idées de commercialisation. Mais lesquelles choisir ? Le **Recueil**

> statistique des études de marché 1992 peut

vous faciliter les choix avant que vous n'engagiez plus de temps et de ressource à l'élaboration de votre stratégie

Ce recueil statistique est le plus exhaustif qui soit sur les consommateurs canadiens et les entreprises

qui les servent. Il vous aide à définir et situer vos marchés cibles.

Vous cherchez...

- ...des profils socio-économiques et démographiques de 45 régions urbaines ?
- ...des données sur les recettes et les dépenses de détaillants et de petites entreprises ?

Le **Recueil** contient tout cela... et plus encore :

- dépenses personnelles
- taille et composition des ménages
- traitements et salaires
- investissements par secteur d'activité économique
- population active par secteur d'activité
- prix de l'industrie et de la consommation

Si c'est l'un de nos succès depuis 1977, c'est parce qu'il vous renseigne en long et en large sur le marché. Pour économiser temps et argent, vous ne sauriez vous en passer

Le **Recueil statistique des études de marché 1992** (n° 63-224 au catalogue) coûte 94 \$ (TPS de 7% en sus) au Canada, 113 \$ US aux États-Unis et 132 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

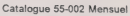
Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



Catalogue 55-002 Monthly

Gas **Utilities**

May 1993



Government

Publications

Services de gaz

Mai 1993







Canada

Statistics Statistique Canada

Canadä'

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John	s(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador,	
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta	
and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the	
Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada	
and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

Toronto Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, KIA OT6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John'	s(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick
et île-du-Prince-Édouard
1-800-565-7192
Québec
1-800-361-2831
1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta
et Territoires du Nord-Ouest
Colombie-Britannique et Yukon
1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants 1-800-363-7629 Numéro sans frais pour commander seulement(Canada et États-Unis) 1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du Marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, Klà OT6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Toronto Carte de crédit seulement (973-8018)



Years of Ans
Excellence d'excellence

Statistics Canada

Industry Division Energy Section

Gas Utilities

SIC 4611 4921

May 1993

Statistique Canada

Division de l'industrie Section de l'énergie

Services de gaz

CTI 4611 4921

Mai 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, électronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A OT6.

August 1993

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US \$15.20 per issue, US \$152.00 annually

Other Countries: US \$17.80 per issue, US \$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 35, No. 5

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0TG.

Août 1993

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire,

127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 35, no. 5

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

SIC Standard Industrial Classification

NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- · George Andrusiak, Director, Industry Division
- Brian Nemes, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Gary Smalldridge, Unit Head, Energy Section. Mr. Smalldridge may be reached at (613)951-3567.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformement dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABBRÉVIATIONS

CAÉ Classification des activités économiques.

NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Brian Nemes, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie

et

 Gary Smalldridge, chef unité, Section de l'énergie. On peut télephoner à M. Smalldridge en composant le numéro (613)951-3567.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

⊚

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.

TABLE OF CONTENTS TABLE DES MATIÈRES PAGE For Further Reading Lectures Suggérées **Highlights** 5 Faits Saillants Table Tableau 1. Receipts and Disposition of Natural 1. Arrivages et Utilisation du Gaz Gas Utilities. Naturel. Canada 6 Canada New Brunswick 8 Nouveau-Brunswick Québec 10 Québec Ontario 12 Ontario Manitoba 14 Manitoba Saskatchewan Saskatchewan 16 Alberta Alberta 18 British Columbia 2 በ Colombie-Britannique 2. Receipts and Disposition of Natural 2. Arrivages et Utilisation du Gaz Gas, by Source. Naturel, par région d'origine. 2A. Sales, Exports and Imports 22 2A. Ventes, Exportations et Importations of Natural Gas, in Terajoules. de Gaz Naturel, en Terajoules. 3. Exports to and Imports from 24 3. Exportations et Importations avec the United States. les États-Unis.

25

25

Qualité Des Données et Méthodologie

Définitions - Services De Gaz

Data Quality and Methodology

Definitions - Gas Utilities

Catalogue

Monthly Publications		Publications mensuelles
Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006	Production de pétrole brut et de gaz naturel
Coal and Coke Statistics	45-002	Statistiques du charbon et du coke
Refined Petroleum Products	45-004	Produits pétroliers raffinés
Oil Pipeline Transport	55-001	Transport de pétrole par pipeline
Gas Utilities	55-002	Services de gaz
Electric Power Statistics	57-001	Statistiques de l'énergie électrique
Energy Statistics Handbook	57-601	Guide statistique sur l'énergie
Quarterly Publication		Publication trimestrielle
Quarterly Report on Energy Supply and Demand in Canada	57-003	Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
Annual Publications		Publications annuelles
Coal Mines	26-206	Mines de charbon
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213	L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Oil Pipeline Transport	55-201	Transport de pétrole par pipeline
Electric Power Statistics, Vol.II	57-202	Statistiques de l'énergie électrique,
Electric Power Statistics, Vol.I Electric Power Survey of Capability and Load	57-204	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.I, Puissance maximale et la charge des réseaux
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205	Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Electric Power Statistics, Vol.III Inventory of Prime Mover and Electric Generating Equipment	57-206	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.III, Inventaire des moteurs pri- maires et des générateurs électriques

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication vauillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commander faite par téléphone ou télécopieur.

HIGHLIGHTS

May 1993

- Sales of natural gas including direct sales in Canada during May 1993 totalled 3 895 888 thousand cubic metres, a 3.9% increase over the level recorded in May 1992.
- On the basis of rate structure information, sales in May 1993 were broken down as follows, with the percentage changes from May 1992 in brackets: residential sales, 696 849 thousand cubic metres (-9.4%); commercial sales, 541 936 thousand cubic cubic metres (-12.3%); and industrial sales including direct sales, 2 657 103 thousand cubic metres (+12.4%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 4 380 627 thousand cubic metres, a 10.0% decrease from the level recorded in May 1992.
- Year-to-date figures for 1993 indicate that sales of natural gas amounted to 29 928 861 thousand cubic metres, a 7.5% increase over the level recorded during the same period in 1992.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes over 1992 in brackets: residential sales, 8 606 407 thousand cubic metres (+8.8%); commercial sales, 6 652 755 thousand cubic metres (+4.3%); and industrial sales including direct sales, 14 669 699 thousand cubic metres (+8.4%).
- Year-to-date figures for 1993 indicate exports of natural gas amounted to 25 372 160 thousand cubic metres, a 6.7% increase over the corresponding period in 1992.

Faits saillants

Mai 1993

- En mai 1993, les ventes de gaz naturel incluant les ventes directes au Canada ont atteint 3 895 888 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 3,9% par rapport au niveau enregistré en mai 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 696 849 milliers de mètres cubes (-9,4%); les ventes commerciales, 541 936 milliers de mètres cubes (-12,3%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 2 657 103 milliers de métres cubes (+12,4%).
- En mai 1993, les exportations de gaz naturel ont atteint 4 380 627 milliers de metres cubes, une baisse de 10,0% par rapport au niveau enregistré en mai 1992.
- Sur la base cumulative de 1993, les ventes de gaz naturel ont atteint 29 928 861 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7,5% par rapport au niveau enregistré au cours de la période correspondante de 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 8 606 407 milliers de mètres cubes (+8,8%); les ventes commerciales, 6 652 755 milliers de mètres cubes (+4,3%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 14 669 699 milliers de mètres cubes (+8,4%).
- Sur la base cumulative de 1993, les exportations de gaz naturel on été de 25 372 160 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 6,7% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1992.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Canada

			Janu	ary		Febr	uary		H	arch		A	pril			May		June	July
			Janu	ier	-	Févr	ior		Н	ars		A	vril			Mai		Juin	Juill
			thou	sands	of	eub.	io me	tres	— m	illie	rs de	mě	tres	cuber	E				
ceipts :																			
tal marketable gas	1993 1992																8	744 985	8 972 2
ports	1993 1992																	129 880	104 4
her receipts	1993 1992														23	523		22 758	23 5
orage changes	1993 1992																-1	108 895	-1 416 7
ter provincial transfers	1993 1992			• • •			• • •			• • •			• • •			• • •		•	
tal supply	1993 1992																7	788 728	7 683 5
sposition :																			
les :																			
les - Residential	1993 1992																	441 283	381 7
les - Commercial	1993 1992	1	689	303											617	592		342 799	303 8
	1992	_	478	841		299	755		261	512		080	038		891	878	1	795 051	1 717 5
	1992		511	972		498	783		541	486		502	231	_	471	754		425 802	406 4
	1992	6	794	525	6	377	270	5	873	496	5	035	006	3	750	565	3	004 935	2 809 5
	1992		480	430		661	093		952	000		809	333		865	462	4	415 323	4 671 6
	1992		15	397		-9	090		-11	698		-	544		8	244		1 620	-33 4
	1992		415	576		353	621		431	014		437	365		393	424		354 440	359 1
	1992	13	35	739		55	420		139	717		247	473	8	-97	372		12 410	- 123 3
	1992		741	667		438	314		105	095		033	687	8	920	323	7	788 728	7 683 5
	1992					363	172					258	226		152	798		97 853	89 6
	1992																	56 361	46 8
	1992	3	711	720		721	989		727	180	3	771	075	3	723	145		164 277	148 8
stomers - Commercial #	1992		430	421	3	431	314	3	432	400		432	829	3	432	292	3	40	3 599 4
stomers - Industrial #	1993		19	235		19	223		19	248		19	232		19	117		_	415 5
	1776		17	107		13	040		13	010		13	010		10	007		10 002	10.0
	venue - Commercial '000 \$	tal marketable gas 1993 1992 ports 1993 her receipts 1993 orage changes 1993 tal supply 1993 tal supply 1993 tal supply 1993 1992 sposition: les - Residential 1993 les - Commercial 1993 1992 rect sales 1993 1992 rovincial requirements 1993 1992 rovincial requirements 1993 1992 rect sales 1993 1992 rovincial requirements 1993 1992 read in system 1993 1992 ne losses and unaccounted 1993 1992 venue - Residential 1000 \$ 1993 1992 venue - Commercial 1000 \$ 1993 1992 venue - Industrial 1000 \$ 1993 1992 venue - Residential \$ 1993 1992 stomers - Residential \$ 1993 1992 stomers - Residential \$ 1993 1992	tal marketable gas 1993 10 1992 7 ports 1993 her receipts 1993 corage changes 1993 2 1992 1 ter provincial transfers 1993 1992 tal supply 1993 13 1992 11 sposition: les: les - Residential 1993 2 1992 2 les - Commercial 1993 1 1992 1 les - Industrial 1993 2 rect sales 1993 rovincial requirements 1993 rovincial requirements 1993 7 1992 6 ports 1993 5 1992 6 ne pack fluctuation 1993 1992 7 sused in system 1993 1992 1 tal disposition 1993 1992 venue - Residential '000 \$ 1993 1992 venue - Commercial '000 \$ 1993 1992 venue - Industrial '000 \$ 1993 1992 venue - Industrial '000 \$ 1993 1992 stomers - Residential # 1993 1992 stomers - Residential # 1993 1992 stomers - Residential # 1993 1992 stomers - Industrial # 1993 1992	### ##################################	tal marketable gas 1993 10 880 803 1992 2 554 7495	### Thousands of thousands of complete :	thousands of cub: cocipts: tal marketable gas	### Thousands of ouble meaning and provided in the provincial transfers 1993 10 880 803 10 393 013 1992 9 947 495 9 574 467 1992 73 5639 57 637 1992 73 5639 57 637 1992 73 506 8 440 1992 73 506 8 440 1992 73 506 8 440 1992 73 506 8 440 1992 74 50 027 797 770 1992 74 50 027 797 770 1992 74 50 027 797 770 1992 74 667 74 667 74 667 74 667 74 667 74 667 74 667 74 667 75 693 7	meipts: tal marketable gas	thousands of cubic metres - m Desipts: tal marketable gas	### Thousands of cubic metres - millie complete: **Tal marketable gas**	thousands of ouble metres - milliers do Deipte : tal marketable gas	## ## ## ### ### ### ### ### ### ### #	tal markstable gas 1993 10 880 803 10 393 013 11 323 368 10 902 429 ports 1992 79 747 695 79 747 697 79 224 876 76 67 703 ports 1993 102 554 115 108 171 567 64 390 ports 1993 20 636 8 640 8 754 13 161 porage changes 1993 22 523 018 1 87 77 770 132 777 76 26 320 ports 1993 25 523 018 1 87 77 770 103 668 1 97 77 77 porage changes 1993 25 523 018 1 87 77 770 103 668 322 534 ter provincial transfers 1993 174 1067 1 12 398 654 12 545 650 10 516 498 1992 11 741 667 11 438 314 11 105 095 10 033 687 specition : les - Residential 1993 2 437 103 2 231 537 1 939 426 1 301 472 182 - Commercial 1993 1 865 639 1 799 710 1 880 80 1 0 30 80 80 1 30 80 80 1 30 80 80 1 30 80 80 1 30 80 80 1 30 80 80 1 30 80 80 1 30 80 80 1 30 80 80 1 30 80 80 80 1 30 80 80 80 1 30 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	chousands of cubic metres - milliers de mêtres cube ceipts : tal marketable gas	### Commercial 1995 2 437 103 2 231 537 1 939 426 1 301 492 769 1992 1 1685 639 1 179 767 659 1 179 769 1 179 779 1	### Compared of cubic metres — millers de mêtres cubes ###################################	### Thousands of cubic metres — milliers de mêtres cubes ### Case Cas	### Thousands of ouble metres — milliers de mêtres culps: ###################################

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Canada

ugust	September	October	November	December	Jan. to May			
oû t	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai	•		
housands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
9 379 516	9 404 738	9 518 671	10 598 999	11 268 581	53 472 429 48 654 659	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
111 524	116 834	133 459	64 103	149 025	495 589 312 859	1993 1992	Importations	3
23 568	21 784	24 443	22 847	23 542	79 883 67 384	1993 1992	Autres arrivages	5
-1 243 397	- 961 304	238 404	828 902	1 698 882	3 651 866 4 204 184	1993 1992	Variation des stocks	7 8
•					* * *	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
8 271 211	8 582 052	9 914 977	11 514 851	13 140 030	57 699 767 53 239 086	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
397 328	536 217	945 163	1 499 471	2 120 317	8 606 407 7 913 884	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
321 717	443 716	738 009	1 184 373	1 620 579	6 652 755 6 378 728	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
1 859 499	1 910 107	2 097 068	2 301 653	2 302 325	11 220 458 11 012 024	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
495 484	540 276	637 322	616 157	653 640	3 449 241 2 526 226	1993 1992	Ventes directes	19 20
3 074 028	3 430 316	4 417 562	5 601 654	6 696 861	29 928 861 27 830 862	1993 1992	Demande provinciale	21 22
4 742 510	4 568 574	4 898 071	5 342 862	5 546 063	25 372 160 23 768 318	1993 1992	Exportations	23 24
-7 530	30 099	61 016	-5 272	-18 164	63 281 2 309	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
395 974	445 392	417 027	497 471	562 678	2 298 527 2 031 000	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
66 229	107 671	121 301	78 136	352 592	36 938 - 393 403	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
8 271 211	8 582 052	9 914 977	11 514 851	13 140 030	57 699 767 53 239 086	1993 1992	Utilisation totale	31 32
- 88 727	107 057	172 010	257 152	362 384	1 597 062 1 471 019	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
49 287	65 383	105 998	170 006	235 923	1 034 538 1 011 370	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
159 944	164 037	184 285	199 143	212 295	1 007 297 1 064 401	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
3 612 477	3 636 979	3 662 449	3 685 005	3 703 563	18 655 109 17 869 749	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
416 143	417 247	420 031	424 720	424 662	2 159 256 2 113 430	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
18 731	18 774	- 18 975	19 172	19 213	96 055 94 994	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
			•		• • •	1993 1992	Degrés-jours	45 46
18 731	18 774	18 975	19 172	19 213	96 035 94 994	1992 1993 1992 1993	Clients - Industriel #	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, New Brunswick

		January	February	Harch	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic metre	s - milliors	de mètres cube	8		
Receipts :								
Total marketable gas	1993	-	-	-	-	-	_	
	1993	-	-	-	_	_	-	
Imports	1992	Ξ.	-	Ξ.	-	-	-	
Other receipts	1993 1992	_	-	-	_			
'Storage changes	1993		_	_	_	_		
Sturage changes	1992	-	=	-	_	-	-	
Inter provincial transfers	1993 1992	_	_	-	_	_	_	
Total supply	1993		_	_	_	_	_	
:	1992	_	-	_	-	Ξ	-	
-4								
Disposition :								
Sales :								
S Sales - Residential	1993 1992	Ξ.	_	=	Ξ	_	_	
Sales - Commercial	1993	-	-	-	-	-	-	
	1992	-	-	-	-	-	-	
Sales - Industrial	1993 1992	_	-	-	_	_	-	
Direct sales	1993 1992	-	-	-	-	-	-	
Provincial requirements	1993	_	_	_	_	_	~	
	1992	-	-	-	-	-	-	
Exports	1993 1992		_	-	-	_	-	
Line pack fluctuation	1993	_	_	_	_	_	_	
,	1992	-	-	-	-	-	-	
Gas used in system	1993 1992	_	_	_		_	_	
Line losses and unaccounted	1993	_	_	_	_	_	_	
	1992	-	-	-	-	-	-	
Total disposition	1993 1992	-	_	_	_	_	-	
Revenue - Residential '000 4		-	-	-	-	-	-	
	1992	-	-	-	-	-	-	
Revenue - Commercial '000 4	1993	_	_	-		_	_	
Revenue - Industrial '000 4		-	-	-	-	-	-	
Customers - Residential #	1992	-	_	-	_	_	_	
Customers - Residential W	1992	-	-	-	Ξ	=	-	
Customers - Commercial #	1993 1992	-	-	-	_	_	-	:
Customers - Industrial #	1993	_		_	_	_	-	
) Customers - Industrial w	1992	-	-	-	Ξ	-	-	
Degree days	1993	_	_	_	_	-	_	

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Nouveau-Brunswick

ugust	September	October	November	December	Jan. to May			
oût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai			
housands of	cubic metres -	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
-	-	-	-	-	-	1993	Total de gaz marchand	1
-	-	-	-	-	-	1992		5
=		-	Ξ.	_	_	1993 1992	Importations	3 4
-	_	-	~	-		1993	Autres arrivages	5
	_	-	-	_	-	1992		6
Ξ.	-	Ξ.	-	=	Ξ	1993 1992	Variation des stocks	7 8
-	-	-	-	-	-	1993	Transferts interprovinciaux	9
	_	_		-	-	1992		10
=	=	-	2	-	-	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
-	_	-	-	-	-	1993	Ventes - Domestique	13
	_	_	-	-	-	1992		14
-	Ξ.	-	-		Ξ	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
-	-	-	-	-	-	1993	Ventes - Industriel	17
_	_	-	-	-	-	1992		18
Ξ.	_	-	=	Ξ	Ī	1993 1992	Ventes directes	19 20
-			-	***		1993	Demande provinciale	21
_	_	_	-	_	-	1992		22
-	Ξ	=	=	=	Ξ.	1993 1992	Exportations	23 24
_	-	-	-		-	1993 1992	Fluotuation dans les réseaux	25 26
_	-	_			_	1993	Gaz consommé dans les réseaux	27
-	-	-		=	=	1992	Gaz consomme dans les reseaux	28
-	Ξ	_	-	=		1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
_	_				_	1993	Utilisation totals	31
-	-	-	-	-	Ξ	1992	offilestion fofets	32
_	-	-	-	-	Ξ	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
_	_	_	_			1993	Revenu - Commercial '000 \$	35
-	-	-	-	***	-	1992	1000 - 00mmer 02e2 000 #	36
=		-	_	-	=	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
_	_	_		_	_	1993	Clients - Domestique #	39
-	-	-	-	-		1992		40
-	-	-	-	=	_	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
	_	_	_	ta	_	1993	Clients - Industriel #	43
-	-	-	-	-	-	1992		44
_	-	-		-	Ξ	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Quebec

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hans	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic metr	es - milliers	de mètres o	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993 1992	-	:	-	=	-	-	
3 Imports	1993 1992	_	=	:	Ξ	=	-	-
5 Other receipts	1993 1992	=	Ξ	Ξ	-	=	-	-
7 Storage changes	1993 1992	Ξ	=	Ξ	Ξ	Ξ	=	
9 Inter provincial transfers	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	421 049 428 599	- 383 681	317 687
11 Total supply 12	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	421 049 428 599	383 681	317 687
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	106 544 98 785	110 931 111 614	108 667 97 942	77 530 79 774	43 129 52 563	_ 24 926	14 230
15 Sales - Commercial 16	1993 1992	240 585 232 673	250 263 234 703	218 784 214 385	158 204 164 722	88 183 99 520	51 219	44 186
17 Sales - Industrial 18	1993 1992	358 759 348 425	344 896 328 823	349 847 322 484	301 948 311 091	259 903 244 343	273 442	229 255
19 Direct sales 20	1993 1992	3 653 3 416	3 558 3 589	3 333 6 385	2 563 2 606	2 084		4 401
21 Provincial requirements 22	1993 1992	709 541 683 299	709 648 678 729	680 631 641 196	540 245 558 193	393 299 396 426	349 587	292 072
23 Exports 24	1993 1992	55 981 55 163	54 211 52 693	51 728 53 093	40 207 43 507	28 874 32 913	28 302	29 919
25 Line pack fluctuation 26	1993 1992	Ξ	-	Ξ	_	-	-	_
27 Gas used in system 28	1993 1992	2 971 2 235	2 190 2 010	1 905 1 679	820 1 017	241 534	77	65
29 Line losses and unaccounted 30	1993 1992	1 272	- 250 -1 119	-1 146 -6 457	- 847 -2 464	-1 365 -1 274	5 715	-4 369
31 Total disposition 32	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	421 049 428 599	383 681	317 687
33 Revenue - Residential '000 \$ 34	1993 1992	27 259 27 235	31 608 30 564	29 054 26 649	21 222 22 397	12 246 15 075	8 012	4 771
35 Revenue - Commercial '000 \$ 36	1993 1992	51 409 53 855	56 799 54 726	48 670 49 497	35 168 39 313	19 944 24 597	12 580	10 531
37 Revenue - Industrial '000 \$ 38	1993 1992	52 229 57 961	51 961 54 462	50 372 54 077	44 435 51 168	37 494 39 836	44 480	36 913
40	1993 1992	134 416 136 253	134 397 135 981	134 226 135 678	133 878 135 176	133 348 134 427	133 831	133 660
41 Customers - Commercial # 42	1993 1992	33 703 32 534	33 893 32 598	33 842 32 629	33 638 32 511	33 545 32 279	32 096	31 929
43 Customers - Industrial # 44	1993 1992	2 011 2 082	2 023 2 001	2 046 1 985	2 044 1 974	2 037 1 894	2 044	1 969
45 Degree days 46	1993 1992	829 900	900 805	683 719	364 392	155 158	40	20

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Québeo

ugust	September	October	November	December	Jan. to May			
oû t	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai			
housands of	cubic metres	- milliers de	mētres cubes					
							Arrivages :	
=	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ		1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
Ξ	_ :		Ξ		-	1993 1992	Importations	3 4
Ξ	en en	=	Ξ	-	-	1993 1992	Autres arrivages	5
-	=	1	-	=	-	1993 1992	Variation des stocks	7 8
333 221	348 307	429 465	562 691	622 094	3 268 884 3 192 645	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
333 221	348 307	429 465	562 691	622 094	3 268 884 3 192 645	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
13 331	13 208	_ 26 759	- 57 137	- 69 894	446 801 440 678	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
40 098	47 171	76 155	142 340	- 170 079	956 019 946 003	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
250 655	258 012	282 570	308 958	322 226	1 615 353 1 555 166	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
2 151	1 771	2 099	5 159	3 307	15 191 15 996	1993 1992	Ventes directes	19
306 235	320 162	387 583	513 594	565 506	3 033 364 2 957 843	1993 1992	Demande provinciale	21 22
26 914	27 895	39 504	45 721	52 139	231 001 237 369	1993 1992	Exportations	23 24
Ξ	=	Ξ	=	Ξ	-	1993 1992	Fluotuation dans les réseaux	25 26
72	250	819	1 419	1 911	8 127 7 475	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-	Ξ	1 559	1 957	2 538	-3 608 -10 042	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
333 221	348 307	429 465	562 691	622 094	3 268 884 3 192 645	1993 1992	Utilisation totale	31 32
4 549	4 434	7 727	15 390	18 515	121 390 121 923	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
9 335	11 130	17 320	31 021	36 296	211 991 221 990	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
40 396	41 817	44 450	45 294	47 714	236 492 257 506	1993 1992	Revenu - Industrial '000 \$	37 38
133 493	133 500	133 954	134 286	134 434	670 265 677 515	1993 1992	Clients - Domestique *	39 40
31 974	31 978	32 552	33 088	33 435	168 621 162 551	1993 1992	Clients - Commercial *	41 42
1 943	1 957	1 958	1 975	2 033	10 161 9 936	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
27	122	356	495	689	2 931 2 974	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Ontario

		January	February	Haroh	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic met	tres - millier	s de mětres d	oubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1993 1992	29 669 29 924	23 751 26 050	23 822 31 439	33 416 36 436	38 752 40 850	38 440	40 353
3 Imports	1993 1992	100 128 35 533	114 704 57 554	171 567 132 732	64 390 54 217	41 970 32 486	129 860	104 411
5 Other receipts	1993 1992	20 636 13 506	18 647 8 440	20 626 8 754	19 974 13 161	23 523	22 758	23 555
7 Storage changes 8	1993 1992	1 963 948 1 421 748	1 453 953 1 460 017	932 746 948 759	- 145 241 520 206	- 903 502 - 407 977	- 771 603	-1 128 472
9 Inter provincial transfers 10	1993 1992	2 409 955 2 560 736	2 648 987 2 410 667	3 141 235 2 705 890	3 266 555 2 723 555	3 423 487 2 964 020	2 736 906	2 999 623
11 Total supply 12	1993 1992	4 524 336 4 061 447	4 260 042 3 962 728	4 289 996 3 827 574	3 239 094 3 347 575	2 600 707 2 652 902	2 156 361	2 039 470
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993	1 135 603 1 116 999	1 178 955 1 078 852	1 083 106 960 400	708 611 773 812	372 093 399 702	214 103	185 865
15 Sales - Commercial 16	1993 1992	732 915 754 976	762 954 729 738	700 0 82 662 273	450 164 502 262	224 512 257 198	126 613	109 038
17 Sales - Industrial 18	1993 1992	875 048 903 201	874 147 859 911	844 515 853 647	695 942 723 635	563 253 608 891	538 166	473 198
19 Direct sales 20	1993 1992	239 609 186 396	215 646 173 164	257 382 191 655	224 779 173 337	195 696 169 991	176 362	164 360
21 Provincial requirements 22	1993 1992	2 983 175 2 961 572	3 031 702 2 841 665	2 885 085 2 667 975	2 079 496 2 173 046	1 355 554 1 435 782	1 055 244	932 461
23 Exports 24	1993 1992	1 329 864 889 065	1 102 430 962 743	1 337 503 1 093 546	1 191 926 1 126 101	1 227 913 1 157 642	992 239	1 101 215
25 Line pack fluctuation 26	1993 1992	1 819 1 300	1 994 -1 095	- 247 596	532 -1 028	532 1 544	- 54	-4 113
27 Gas used in system 28	1993 1992	188 468 139 046	129 676 72 062	161 267 143 185	161 399 156 318	143 439 127 255	121 319	98 642
29 Line losses and unaccounted 50	1993 1992	21 010 70 464	-5 760 87 353	-93 612 -77 728	- 194 259 - 106 862	- 126 731 -69 321	-12 495	-88 735
51 Total disposition 32	1993 1992	4 524 336 4 061 447	4 260 042 3 962 728	4 289 996 3 827 574	3 239 094 3 347 575	2 600 707 2 652 902	2 156 361	2 039 470
33 Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	224 237 223 365	231 256 215 373	213 663 193 292	155 944 157 651	79 677 84 096	49 897	45 684
5 Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	120 090 127 123	124 568 123 303	114 371 112 003	74 965 80 529	36 022 41 399	21 389	18 132
	1992	106 882 118 141	107 812 113 160	101 827 111 722	80 543 84 738	64 942 72 737	65 213	57 285
59 Customers — Residential # iO	1992	1 828 529 1 756 197	1 761 645	1 764 063	1 843 130 1 768 649	1 833 788 1 760 428	1 751 373	1 755 955
2	1993	199 131 195 453	200 022 196 245		200 669 196 645	198 925 194 916	192 770	189 850
4	1993 1992	14 435 14 553	14 408 14 568	14 405 14 546	14 437 14 562	14 307 14 432	14 200	14 093
5 Degree days 6	1998 1992	626 641	678 579	558 537	305 343	142 138	44	12

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Ontario

ugust	:	September	October	November	December	Jan.	to May			
oüt		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan.	ā Mai			
housa	nds of	oubic metres	- milliers de	mètres cubes						
									Arrivages :	
3	7 887	39 833	39 835	36 75B	29 504	149 164		1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
11	1 503	116 824	133 459	64 103	147 814	492 312		1993 1992	Importations	3 4
2	3 568	21 784	24 443	22 847	23 542		883 384	1993 1992	Autres arrivages	5 6
-1 05	7 323	- 872 201	272 651	578 563	1 137 101	3 301 3 942		1993 1992	Variation des stocks	7 8
3 00	0 226	2 982 569	2 650 003	2 904 068	2 835 042	14 890 13 364		1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
2 11	5 861	2 288 809	3 120.391	3 606 339	4 173 003	18 914 17 852		1993 1992	Total disponible	11 12
									Utilisation :	
									Ventes :	
180	0 872	191 472	403 136	669 049	893 722	4 478 4 329		1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
122	2 534	140 495	276 212	461 585	612 470	2 870 2 906		1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
50	5 155	537 485	664 357	753 595	807 386	3 852 3 949		1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
164	4 408	167 175	185 285	182 570	217 134	1 133 894		1993 1992	Ventes directes	19 20
972	2 969	1 036 627	1 528 990	2 066 799	2 530 712	12 335 12 080		1993 1992	Demande provinciale	21 22
1 024	504	994 278	1 243 335	1 214 642	1 258 833	6 189 5 229	097	1993 1992	Exportations	23 24
~5	455	8 682	5 927	-1 415	1 671		630 317	1993	Fluotuation dans les réseaux	25 26
123	165	172 704	137 414	175 220	194 569	784 : 637 :	866	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	678	76 518	204 725	151 093	187 218	- 399 : -96 :	094	1993	Fultes et autres pertes	30 30
2 115	861	2 288 809	3 120 391	3 606 339	4 173 003	18 914 17 852	226	1993	Utilisation totals	31 32
45	545	47 403	85 477	128 465	179 429	904 1 873 1	779	1993	Revenu - Domestique '000 \$	33
20	726	23 168	43 966	70 499	100 428	470 (484 :	359	1993 1992 1993	Revenu - Commercial 1000 6	35 36
60	488	62 144	76 713 -	85 874	98 672	500 :	500	1992	Revenu - Industriel '000 \$ Clients - Domestique \$	37 38
1 765	862	1 782 617	1 796 426	1 813 572	1 823 368	8 810	982	1992	·	40
190	801	190 646	192 908	195 810	197 700	979		1992		42
14	004	14 015	14 156	14 318	14 352	71 : 72 (661	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
	16	82	276	407	546	2 3	309 258	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Manitoba

			Jai	nuary	Febr	uary	1	iarch	A	pril		May	Jur	• July
				nvier	Févr			lars		vril		Mai	Jui	n Juille
			the	ousand	is of oub	io me	tres - a	illie	rs de mê	tres	oubes			
	Receipts :													
1 2	Total marketable gas	1993 1992		-		-		-		Ξ		_		
3	Imports	1993 1992		_		_		-		-		_		- :
5	Other receipts	1993 1992		 		-		=		-		-		- :
7	Storage changes	1993		-		_		-		-		-		
9	Inter provincial transfers	1993 1992	1 254	400	1 238 1 134		1 259		1 133		934 1 048	646	944 71	- 0 962 275
11	Total supply	1993 1992	1 254		1 238 1 134	659	1 259 1 155	149	1 133	661	934 1 048	646	944 71	
	Disposition : Sales :													
13	Sales - Residential	1993	117	644	100	514	92	690	4.6	304	0.7	0/1		
14	20702 - Kasidalitier	1992		662		232		681		564		041 310	21 86	6 17 606
15 16	Sales - Commercial	1993 1992		103		656 864		600 137		300 400		500 579	15 40	- B 16 256
17 18	Sales - Industrial	1993 1992		221		348 879		712 001		706 030		186 665	29 10	- 6 24 782
19 20	Direct sales	1993 1992		600 675		551 646		604 590		594 563		602 577	56	1 329
21 22	Provincial requirements	1993 1992		824 804		069 621		606 409		904 557		329 131	66 94	
23 24	Exports	1993 1992		744		296 606		188 245		031 466		322 889	839 28	B 861 076
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992		364 974		496 821		185 447		399 771	1	399 158	4	3 084
27 28	Gas used in system	1993 1992		808 515		918 633		830 171		749 005		453 010	43 44	- 5 47 318
29 30	Line losses and unaccounted	1993 1992		340 502		880 088		710 400	3	578 392		143 071	-5 00	- 5 -2 008
31 32	Total disposition	1993 1992	1 254 988	400	1 238 1 134		1 259 1 155		1 133 1 116		934 1 048	646 259	944 71	- 0 962 275
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992		826 198		859 352		711 085		242 517		651 377	4 59	1 3 609
35 36	Revenue - Commercial '000 *	1993 1992		732 096	10	696 143		587 907		977 234		537 777	1 84	9 1 918
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992		623 766		325 250		328 985		257 403		009	2 89	2 470
39 40	Customers - Residential #	1993 1992		790 795.		966 855		008 897		153		562 826	200 15	200 075
41 42	Customers - Commercial #	1993 1992		627 376		597 382		592 377		520 346		389 274	19 27	19 083
43 44	Customers - Industrial #	1993 1992		631 630		690 647		695 656		696 657		689 651	1 55	1 602
48	Degree days	1993	1	073		920		729		411		218		

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Hanitoba

ugust	September	October	November	December	Jan. to May			
oût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai	٠		
housands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	_	_	1993	Total de gaz marchand	1 2
Ξ	-	Ξ	-	-	-	1993 1992	Importations	.3
Ξ.	Ξ	=	-	Ξ	=	1993 1992	Autres arrivages	5
1		Ė	Ξ	-	Ξ	1993 1992	Variation des stocks	7 8
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 300 086	5 820 515 5 442 781	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 300 086	5 820 515 5 442 781	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
13 802	28 849	- 48 391	76 596	121 314	368 193 352 449	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
10 002	23 087	36 274	67 037	102 442	351 159 335 226	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
34 116	33 497	46 973	52 186	58 125	223 429 206 796	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
572	563	595	550	569	2 951 3 051	1993 1992	Ventes directes	19 20
58 492	85 996	132 233	196 369	282 450	945 732 897 522	1993 1992	Demande provinciale .	21 22
904 082	857 812	894 165	830 369	946 776	4 578 581 4 230 485	1993 1992	Exportations	23 24
- 813	3 395	4 441	-1 061	1 253	3 473 987	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
51 530	49 468	52 131	56 391	63 361	281 758 264 334	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
11 533	-3 659	1 352	2 756	6 246	10 971 49 453	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 300 086	5 820 515 5 442 781	1993 1992	Utilisation totale	31 32
2 801	5 552	8 952	14 478	22 386	69 289 66 531	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
1 250	2 909	4 449	8 044	12 293	40 529 39 158	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
3 875	3 785	4 697	5 270	5 870	24 544 23 530	1993 1992	Revenu - Industriel '000 6	37 38
199 996	200 978	201 777	202 244	202 542	1 014 479 1 004 377	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
19 061	19 175	19 306	19 454	19 522	97 725 96 755	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
1 600	1 613	1 675	1 680	1 675	8 421 8 241	1993 1992	Clients - Industriel *	43 44
70	211	405	682	1 071	3 351 3 080	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hans	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic met	res - millier	s de mètres c	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1993	529 185 548 836	480 940 502 311	529 610 543 218	507 356 529 942	520 B10 535 375	498 060	461 4
3 Imports	1993 1992	-	Ξ	-	_	Ξ	=	
5 Other receipts 6	1993 1992	Ī	Ξ	-	=	-	-	
7 Storage changes 8	1993 1992	164 353 106 689	140 839 84 436	35 281 9 191	-41 101 -14 970	-65 570 -63 721	-60 699	-17 5
9 Inter provincial transfers 0	1993 1992	1 064 632 800 920	1 074 794 854 958	1 241 903 980 696	1 116 125 939 539	755 701 951 641	749 489	782 8
1 Total supply 2	1993 1992	1 758 170 1 456 445	1 696 573 1 441 705	1 806 794 1 533 105	1 582 380 1 454 511	1 210 941 1 423 295	1 186 850	1 226 7
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential 4	1993 1992	165 571 132 902	140 252 117 083	98 510 91 489	76 682 70 382	47 119 51 261	30 423	29 7
5 Sales - Commercial 6	1993 1992	107 856 92 189	85 482 80 769	62 900 63 074	48 041 46 769	22 741 30 422	14 115	11
7 Sales - Industrial B	1993 1992	3 155 5 140	3 313 4 677	4 324 4 124	3 063 4 836	1 628 2 879	5 866	2
9 Direct sales 0	1993 1992	226 215 149 576	240 162 155 555	265 646 161 810	221 298 154 554	286 430 142 467	117 355	129
1 Provincial requirements 2	1993 1992	502 797 379 807	469 209 358 084	431 380 320 497	349 084 276 541	357 918 227 029	167 759	173
3 Exports	1993 1992	1 116 994 927 713	1 084 275 980 200	1 236 226 1 100 211	1 020 557 1 069 130	727 542 1 076 437	947 349	997
5 Line pack fluctuation 6	1993	7 008 4 064	1 188 -5 162	1 192 1 799	3 332 -2 354	3 127 8 791	7 915	-18
7 Gas used in system B	1993	115 746 95 889	104 024 98 802	119 055 106 606	106 903 106 180	99 695 102 170	91 033	95
9 Line losses and unaccounted 0	1993	15 625 48 972	37 877 9 781	18 941 3 992	102 504 5 014	22 659 8 868	-27 206	-21
1 Total disposition 2	1993	1 758 170 1 456 445	1 696 573 1 441 705	1 806 794 1 533 105	1 582 380 1 454 511	1 210 941 1 423 295	1 186 850	1 226
3 Revenue - Residential *000 \$	1992	24 526 19 011	21 142 16 987	15 577 14 341	12 640 11 484	8 564 8 969	6 247	6
5 Revenue - Commercial *000 \$	1992	14 840 12 161	11 983 10 707	8 937 8 781	6 942 6 642	3 537 4 484	2 330	2
7 Revenue - Industrial '000 \$ B	1992	237 547	400 420	455 522	346 427	201 413	476	
9 Customers - Residential # 0	1993	260 082 257 095	259 495 256 563	259 632 257 559	295 519 257 174	257 575 256 063	255 639	254
1 Customers - Commercial # 2	1993	32 977 33 168	32 929 33 221	32 997 33 199	32 928 33 088	32 817 33 014	32 803	32
3 Customers - Industrial # 4	1993 1992	21 33	22 32	23 32	21 32	22 34	31	
5 Degree days 6	1993 1992	1 099 865	893 788	614 562	400 400	200	97	

ABLEAU 1. Arrivages at utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Saskatohewan

ugust	September	October	November	December	Jan. to May			
oût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. ā Mai			
housands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
470 420	513 071	517 011	- 521 80 <i>7</i>	- 540 666	2 567 901 2 659 682	1993	Total de gaz marchand	1
-	-	-	JE1 807	340 666	2 659 682	1992	Importations	2
-	~	-	-	~	-	1992	AMPORTACIONS	3 4
Ξ.	~	_	-	_	Ξ	1993 1992	Autres arrivages	5 6
7 844	-45 269	-34 340	-13 015	118 284	233 802 121 625	1993 1992	Variation des stocks	7
868 039	950 772	1 057 698	1 257 421	1 209 468	5 253 155 4 527 754	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
1 346 303	1. 418 574	1 540 369	1 766 213	1 868 418	8 054 858 7 309 061	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
32 131	49 604	70 611	96 889	157 356	528 134 463 117	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
14 389	24 638	38 471	57 172	93 782	327 020 313 223	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
2 023	5 316	2 107	3 430	4 509	15 483 21 656	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
175 913	209 677	250 670	242 048	229 694	1 239 751 763 962	1993 1992	Ventes directes	19 20
224 456	289 235	361 859	399 539	485 341	2 110 388 1 561 958	1993 1992	Demande provinciale	21 22
1 003 271	1 010 300	1 020 056	1 259 847	1 244 004	5 185 594 5 153 691	1993 1992	Exportations	23 24
- 613	22 095	19 766	-4 550	6 179	15 847 7 138	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
100 321	95 274	107 762	120 219	128 984	545 423 509 647	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
18 868	1 670	30 926	-8 842	3 910	197 606 76 627	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
1 346 303	1 418 574	1 540 369	1 766 213	1 868 418	8 054 858 7 309 061	1993 1992	Utilisation totale	31 32
6 435	8 779	11 558	14 938	22 943	82 449 70 792	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
2 362	3 715	5 406	8 010	12 972	46 239 42 775	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
199	424	272	349	503	1 639 2 329	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
254 262	254 694	256 657	257 204	258 178	1 332 303 1 284 454	1993 1992	Clients - Domestique *	39 40
32 589	32 526	32 647	32 817	32 850	164 648 165 690	1993 1992	Clients - Commercial *	41 42
26	27	27	24	22	109 163	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
103	240	430	634	1 116	3 206 2 844	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Alberta

		January	February	Harch	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic me	tres - millier	s de mêtres	cubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1993 1992	8 845 291 8 041 534	8 589 268 7 854 077	9 269 047 8 140 455	8 897 190 7 934 751	8 161 912 7 920 365	7 157 449	7 393 650
3 Imports	1993 1992	106	83	65	- 52	31	20	18
5 Other receipts 6	1993 1992		Ξ	1	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ
7 Storage changes B	1993	221 581 129 991	140 474 178 183	34 523 53 300	- 171 256 - 146 221	- 174 819 - 131 656	- 138 417	- 127 792
9 Inter provincial transfers 0	1993 1992	-6 816 688 -6 370 629	-6 866 305 -6 328 589	-7 467 814 -6 642 403	-7 169 496 -6 399 067	-6 596 845 -6 461 559	-5 816 791	-6 114 825
1 Total supply 2	1993 1992	2 250 184 1 801 002	1 863 437 1 703 754	1 835 756 1 551 417	1 556 438 1 389 515	1 390 248 1 327 181	1 202 261	1 151 051
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential 4	1993 1992	571 616 425 309	452 934 387 953	368 087 308 522	248 289 254 002	129 677 161 148	92 749	86 447
5 Sales - Commercial 6	1993 1992	431 190 338 199	350 144 312 965	298 626 241 709	202 167 225 367	113 859 138 058	84 593	78 936
7 Sales - Industrial 8	1993 1992	1 055 863 1 018 453	936 072 939 437	1 054 851 947 489	963 911 923 806	987 709 941 852	888 451	883 234
9 Direct sales 0	1993 1992	=	=	-	-	Ξ.	Ξ	=
1 Provincial requirements 2	1993	2 058 669 1 781 961	1 739 150 1 640 355	1 721 564 1 497 720	1 414 367 1 403 175	1 231 245 1 241 058	1 065 793	1 048 617
3 Exports 4	1993	64 200 51 060	52 921 41 913	60 183 49 786	49 583 39 159	27 272 41 723	30 383	27 712
5 Line pack fluctuation 6	1993	26 426 7 444	-10 459 -3 953	3 842 -2 673	5 645 7 713	1 865 -3 409	-8 527	-9 008
7 Gas used in system 8	1993 1992	86 221 71 198	86 877 76 250	96 099 82 818	78 929 87 257	64 660 82 628	65 375	87 689
9 Line losses and unaccounted 0	1993 1992	14 668 - 110 661	-5 052 -50 811	-45 932 -76 234	7 914 - 147 789	65 206 -34 819	49 237	-3 959
1 Total disposition 2	1993	2 250 184 1 801 002	1 863 437 1 703 754	1 835 756 1 551 417	1 556 438 1 389 515	1 390 248 1 327 181	1 202 261	1 151 051
3 Revenue - Residential '000 \$	1992	64 303 50 238	57 219 46 222	48 688 38 577	35 813 31 906	23 924 22 912	16 720	16 059
5 Revenue - Commercial '000 \$	1992	39 398 31 981	36 007 29 308	30 571 22 768	20 896 19 452	8 751 12 122	7 626	7 084
7 Revenue - Industrial '000 \$ 8	1992	54 515 50 267	44 968 42 513	59 165 48 517	40 165 48 003	42 137 50 372	46 350	45 044
9 Customers - Residential # 0	1993 1992	689 199 672 527	690 463 673 440	691 249 674 145	691 523 674 474	691 148 674 277	674 932	675 650
1 Customers - Commercial # 2	1993 1992	71 681 71 034	71 672 71 024	71 679 70 945	71 533 71 189	72 755 72 018	71 836	71 648
3 Customers - Industrial # 4	1993 1992	518 548	480 537	483 539	454 536	480 540	513	564
5 Degree days 6	1993 1992	928 701	721 658	572 469	385 352	182 254	86	87

'BLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Alberta

igust	September	October	November	December	Jan. to May			
pQt	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai			
nousands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
7 700 071	7 608 205	7 624 925	B 635 100	9 169 658	43 762 708 39 891 182	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
21	_ 10	_	-		_ 337	1993	Importations	3
_	_	_	_	_	-	1993	Autres arrivages	5
-	-	-	~	-	-	1992	·	6
-88 160	6 423	-17 214	159 603	271 940	50 503 83 597	1993 1992	Variation des stocks	7 8
6 359 378	-6 246 568	-6 109 010	-6 959 890		-34 917 148 -32 202 247	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
1 252 554	1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 211 494	8 896 063 7 772 869	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
106 166	171 051	260 903	380 678	577 207	1 770 603 1 536 934	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
88 347	139 759	205 745	293 233	437 467	1 395 986 1 256 298	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
907 928	922 043	961 628	1 044 947	1 008 875	4 998 406 4 771 037	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
=	Ξ.	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ.	1993 1992	Ventes directes	19 20
1 102 441	1 232 853	1 428 276	1 718 858	2 023 549	8 164 995 7 564 269	1993 1992	Demande provinciale	21 22
35 115	34 699	52 084	56 040	49 116	254 159 223 641	1993 1992	Exportations	23 24
4 257	-8 458	24 600	2 447	-22 285	27 319 5 122	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
78 918	87 543	80 643	82 771	101 270	412 786 400 151	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
31 823	21 433	-86 902	-25 303	59 844	36 804 - 420 314	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
1 252 554	1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 211 494	8 896 063 7 772 869	1993 1992	Utilisation totals	31 32
18 319	24 432	33 222	45 043	63 467	229 949 189 857	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
8 037	12 129	17 220	25 282	38 31 <i>7</i>	135 625 115 633	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
45 993	47 064	49 306	52 391	50 159	240 952 239 674	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
677 295	680 941	684 113	686 702	688 490		1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
71 517	71 905	71 181	71 298	71 498	359 320 356 210	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
- 545	548	542	554	- 530	2 415 2 700	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
118	263	_ 396	582	951		1993 1992	Degrés-jours	45 46

s utilities, Monthly atistics Canada - Cat. No. 55-002

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, British Columbia

			January	February	March	April	Hay	June	July
_			Janvier	Février	Hans	Avril	Mai	Juin	Juille
			thousands	s of oubic met	tres - millier	s de mêtres d	ubes		
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1993	1 476 658 1 327 201	1 299 054 1 192 029	1 500 889 1 209 764	1 464 467 1 135 574	1 251 342 1 074 528	1 051 036	1 076 824
3	Imports	1993 1992	2 426	404	-	=	=	-	-
5	Other receipts	1993 1992	-	_	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	
7	Storage changes	1993 1992	173 136 86 599	136 620 73 134	27 539 27 418	- 112 697 -29 461	- 158 941 - 103 481	- 138 176	- 142 961
9	Inter provincial transfers	1993 1992	1 319 208 1 278 930	1 138 066 1 196 524	1 092 409 1 110 634	1 072 730 1 019 071	1 061 962 1 069 040	1 002 005	1 052 425
11 12	Total supply	1993 1992	2 971 428 2 692 730	2 574 144 2 463 687	2 620 837 2 347 816	2 424 500 2 125 184	2 154 363 2 040 087	1 914 865	1 986 288
	Disposition :								
	Sales :								
13 14	Sales - Residential	1993 1992	340 125 235 752	247 951 195 305	198 366 153 774	146 076 125 753	81 790 80 357	57 216	47 884
15 16	Sales - Commercial	1993 1992	246 990 178 020	176 216 150 654	144 957 121 112	112 640 101 930	71 141 69 815	50 851	43 568
17 18	Sales - Industrial	1993 1992	96 364 146 401	106 659 122 028	97 046 97 767	84 143 76 640	130 670 65 248	60 020	104 623
19 20	Direct sales	1993 1992	226 866 171 909	189 847 165 829	204 463 181 046	246 118 171 171	190 942 158 719	131 524	107 821
21 22	Provincial requirements	1993 1992	910 345 732 082	720 673 633 816	644 832 553 699	588 977 475 494	474 543 374 139	299 611	303 896
23 24	Exports	1993 1992	1 988 737 1 888 150	1 771 421 1 770 938	1 813 965 1 767 119	1 780 362 1 620 970	1 578 704 1 646 858	1 577 762	1 654 428
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992	6 245 1 615	2 736 1 941	278 -11 867	-4 555 -4 104	7 308 160	2 137	974
27 28	Gas used in system	1993 1992	72 336 60 693	59 103 51 864	53 035 39 555	45 859 31 588	35 851 27 827	33 191	29 883
29 30	Line losses and unaccounted	1993 1992	-6 235 10 190	20 211 5 128	108 727 - 690	13 857 1 236	57 957 -8 897	2 164	-2 893
31 32	Total disposition	1993 1992	2 971 428 2 692 730	2 574 144 2 463 687	2 620 837 2 347 816	2 424 500 2 125 184	2 154 363 2 040 087	1 914 865	1 986 288
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	59 593 42 040	47 134 36 672	37 308 28 785	28 217 24 269	16 950 16 368	12 383	13 400
36	Revenue - Commercial '000 \$	1992	41 259 30 121	31 153 26 548	25 575 20 700	19 386 17 645	12 760 12 439	10 586	7 112
38		1992	11 020	9 190 9 621	7 832	7 145 6 265	7 848 6 123	4 857	6 835
39 40	Customers - Residential #	1993 1992	596 704 540 779	599 985 543 138	600 682 544 230		604 724 548 023	550 449	579 257
12	Customers - Commercial #	1993 1992	73 302 70 183	73 201 70 283	73 884 70 629	74 541 70 383	74 861 70 785	71 388	70 469
3	Customers - Industrial #	1993 1992	599 261	600 261	596 260	580 255	582 256	257	613
5	Degree days	1993 1992	570 377	405 330	331 295	240 223	105 139	42	15

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Colombie-Britannique

December

November

oût .	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai	•		
housands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
1 171 138	1 243 629	1 336 900	1 405 334	1 528 753	6 992 410 5 939 096	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
=	Ξ	Ξ.	Ξ	1 211	2 830	1993 1992	Importations	3
Ξ	Ξ	=	=	-	Ξ	1993 1992	Autres arrivages	5
- 105 758	-50 257	17 307	103 751	171 557	65 657 56 209	1993 1992	Variation des stocks	7
1 133 068	971 908	887 522	1 150 886	1 263 414	5 684 375 5 674 199	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
2 198 448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	12 745 272 11 669 504	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
51 026	82 033	135 363	219 122	300 824	1 014 308 790 941	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
46 347	68 566	105 152	163 006	204 339	751 944 621 531	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
159 622	153 754	139 433	138 537	101 204	514 882 508 084	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
152 440	161 090	198 673	185 830	202 936	1 058 236 848 674	1993 1992	Ventes directes	19 20
409 435	465 443	578 621	706 495	809 303	3 339 370 2 769 230	1993 1992	Demande provinciale	21 22
1 748 624	1 643 590	1 648 927	1 936 243	1 995 195	8 933 189 8 694 035	1993 1992	Exportations	23 24
-4 906	4 385	6 282	- 693	-4 982	12 012 -12 255	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
41 968	40 153	38 258	61 451	72 583	266 184 211 527	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
3 327	11 709	-30 359	-43 525	92 836	194 517 6 967	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
2 198 448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	12 745 272 11 669 504	1993 1992	Utilisation totale	31 32
11 076	16 456	25 073	38 835	55 641	189 204 148 135	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
7 576	12 331	17 635	27 148	35 615	130 135 . 107 454	1993 1992	Revenu - Commercial 7000 \$	35 36
8 990	8 802	8 845	9 963	9 374	41 660 40 861	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
581 569	- 584 249	589 522	590 997	596 551	3 005 967 2 723 558	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
70 .201	71 017	71 437	72 253	69 657	369 789 352 263	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
613	614	617	621	601	2 957 1 293	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
23	123	208	347	499	1 651 1 364	1993 1992	Degrés-jours	45 46

ugust

September

October

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Cas, by Source, 1993, May

		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatohawan
		thousands of cubic me	tres - milliers	de mětres cubes		
	Receipts :					
1	Total marketable gas	-	-	38 752	-	520 810
2	Imports	-	-	-	-	-
3	Other receipts(1)	-	-	-	-	-
4	Total net receipts	-	-	38 752	-	520 810
5	Received from storage	-	-	-	-	1 121
6	Total supply of gas utilities	-	-	38 752	-	521 931
	Disposition :					
	Sales :					
7	Sales to New Brunswick	-	-	-	-	-
8	Quebec	-	-	-	-	-
9	Ontario	-	-	38 752	-	372 875
10	Manitoba	-	-	-	-	-
11	Saskatchewan	-	-	-	-	71 488
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-	-	-	-
14	Total sales	-	-	38 752	-	444 363
15	Exports	-	-	-	-	-
16	Direct sales	-	-	-	-	-
17	Total net deliveries	-	-	38 752	-	444 363
18	Delivered to storage	-	-	-	-	66 691
19	Line pack fluctuation	-	-	-	-	224
20	Gas used in system	-	-	-	-	8 259
21	Line losses and unaccounted	-	-	-	-	2 394
22	Total disposition	-	-	38 752	-	521 931

⁽¹⁾ Includes peak shaving and enrichment.

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québee	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1 Residential	-	1 630.0	14 065.5	870.5	1 754.2
2 Commercial	-	3 332.7	8 487.5	812.3	846.6
3 Industrial	-	9 821.8	21 311.4	1 442.7	60.6
4 Total sales	-	14 784.5	43 864.4	3 125.4	2 661.5
5 Exports		. 1 091.1	46 402.8	29 868.3	27 697.5
6 Imports		-	1 586.0	-	-

ABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1993, Mai

-	oert.		British Colu Yukon & N.W.		Imports from the United States						
-			Colombie-Bri Yukon & T.N.		Importations des États-Unis		10	tal			
h	ousa	nds of	cubic metres	- mill	iers de mêtres cubes						
									Arri	vages :	
8	161	912	1 251	342	-	9	972	816	Total	1 de gaz marchand	1
		-		-	41 970		41	970	Impo	rtations	2
		-		-	-			-	Autro	es arrivages(1)	3
8	161	912	1 251	342	41 970	10	014	786	Total	l des arrivages nets de gaz	4
4	273	025	99	553	-		373	699	Gaz p	provenant des stocks	5
8	434	937	1 350	895	41 970	10	388	485	Total	l des arrivages de gaz	6
ı									Utili	isation :	
Н									Vente	B8 1	
ľ		-			_			_	Vente	es - Nouveau-Brunswick	7
	391	215		_	_		391	215		Québec	8
N.	558	435	147	826	41 970	1	159	858		Ontario	9
	82	727		_	_		82	727		Manitoba	10
ı		_		~	-		71	488		Saskatchewan	11
1	189	526	41	719	_	1	231	245		Alberta	12
ı	18	147	265	454	_		283	601		Colombie-Britannique	13
2	240	050	454	999	41 970	3	220	134	Total	1 des ventes	14
4	023	468	357	159	••	4	380	627	Expor	rtations	15
í	484	812	190	942	_		675	754	Vente	es directes	16
6	748	330	1 003	100	41 970	8	276	515	Total	l des livraisons nettes	17
1	351	346	258	494	_	1	676	531	Livra	aisons à entrepôt de stockage	18
	6	576	6	431	**		13	231	Fluot	tuation de volume dans les réseaux	19
	359	655	28	425			396	339	Gaz	oonsommé dans les réseaux	20
	-30	970	54	445	-		25	869	Fuite	es et autres pertes	21
В	434	937	1 350	895	41 970	10	388	485	Utili	isation totale	22

¹⁾ Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.

ABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en terajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		
5 037.0	3 144.3	26 501.5	Domestique	1
4 434.0	2 740.3	20 653.5	Commercial	2
38 278.2	5 019.8	75 934.4	Industrial	3
47 749.1	10 904.4	123 089.4	Total des ventes	4
1 025.7	60 343.8	166 429.3	Exportations	5
_	-	1 586.0	Importations	6

TABLE 5. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 5. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

	Exports		Imports	•	Expor.	Exports				
Province and Customs Port	Exporta	tions : 1993	Importa	ations : 1993	Export	tations : 195				
Province et bureau de la douane	May	Jan. to May	May	Jan. to May	May	Jan. to May				
	Mai	Jan. à Mai	Mai	Jan. ă Mai	Mai	Jan. à Mai				
	thousand	s of cubic metres	- milliers o	1e mětres cubes						
Phillipsburg	10 649	108 537	-	-	13 351	112 87				
lighwater	18 225	122 464	-	-	19 562	124 4				
Total Quebec	28 874	231 001	•	•	32 913	237 36				
Cornwall:	33 489	200 265	-	-	21 696	157 8				
ort Frances:	-	-	-	-	16 010	- 91 3				
diagara falls:	558 199	2 940 625	-	-	631 007	3 030 9				
lindsor:	133	8 397	11 109	219 590	5 668	33 5				
roquois:	538 440	2 764 339		-	371 659	1 612 1				
t-Clair:	97 652	276 010	30 861	273 169	111 602	303 3				
Total Ontario	1 227 913	6 189 636	41 970	492 759	1 157 642	5 229 (
merson:	776 704	4 490 647	-	-	909 789	4 229 ;				
prague:	13 618	87 934	-	-	100	1				
Total Manitoba	790 322	4 578 581	•	•	909 889	4 230				
onohy (total Saskatohewan)	727 542	3 18 5 594			1 076 437	5 153				
den:	9 373	90 961	_	_	6 633	89				
arway:	17 562	161 520	-	_	34 699	132				
outts:	., 500	-	_	_	-					
niversal:	337	1 678	_	_	391	1				
Total Alberta	27 272	254 159		•	41 723	223				
ingsgate	1 031 412	5 901 625	-	-	1 110 973	5 826				
ther U.S Autres EU.	-	-	-	-	-					
luntingdon:	547 292	3 031 564	-	2 830	535 885	2 867				
B.C. Total CB.	1 578 704	8 933 189	•	2 830	1 646 858	8 694				
Canadas	4 380 627	25 372 160	41 970	495 589	4 865 462	23 768				
		thousands of do	ollars - mil:	liers de dollars						
Value - Valeur	439 617	2 354 580	3 952	37 050	362 573	1 744				

Data Quality and Methodology

Data presented in this publication are compiled from a monthly survey of approximately 100 transmission and distribution companies primarily engaged in the selling of natural gas to ultimate consumers through distribution pipelines (distribution systems). The survey covers receipts, disposition, imports, exports and sales by end use delivery and customer sector.

All known establishments engaged in the pipeline transportation of natural gas or the distribution of natural gas or synthetic gas through a system of mains are surveyed. The fact that this survey covers a relatively limited number of respondents permits the obtainment each month of a very high response rate of over 98%. As a consequence, minimal imputation is required and minimal bias resulting from non-response is introduced in these data.

The data published in this publication are subject to a certain degree of error, be it in differences in the interpretation of the questions, incorrect information from respondents, or mistakes introduced during processing. Reasonable efforts are made to ensure these errors are kept within acceptable limits through careful questionnaire design, liason with major respondents, editing of data for inconsistencies and subsequent follow-up and quality control of manual processing operations. Historically experience has indicated that the data rarely contain a serious error.

DEFINITIONS - GAS UTILITIES

Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

Imports

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

Qualité Des Données et Méthodologie

Les données de la présente publication découlent d'une enquête mensuelle menée auprès d'environ 100 entreprises de transport et de distribution qui s'occupent surtout de la vente de gaz naturel aux consommateurs ultimes grâce à des pipelines (systèmes de distribution). L'enquête porte sur les arrivages, l'utilisation, les importations, les exportations et les ventes en fonction du type de livraison et du type de clientèle finale.

L'enquête englobe toutes les firmes connues de transport, par pipelines, de gaz naturel ou de distribution de gaz naturel ou de gaz de distillation grâce à un réseau. Le fait que l'enquête porte sur un nombre relativement restreint de répondants permet d'obtenir chaque mois un taux de réponse très élevé, plus que 98%. Par conséquent, l'imputation est minimale, tout comme l'erreur découlant de la non-réponse.

Dans une certaine mesure, les données diffusées en l'occurrence ne sont pas exemptes d'erreurs attribuables aux interprétations divergentes des questions, aux reseignements incorrects transmis par les répondants ou aux erreurs commises à l'étape du traitement. Nous nous efforçons de faire en sorte que ces erreurs ne dépassent pas certaines limites acceptables en concevant avec soin le questionnaire, un assurant la liaison avec les principaux répondants, en vérifiant les données pour en déceler les incohérences et, par la suite, en procédant au suivi et au contrôle de la qualité des opérations de traitement manuel. Il est rara que les données renferment de graves erreurs.

DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

Importations

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

Sales

Residential - gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.).

Commercial - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product. Includes firm, interruptible and buy / sell agreements.

Direct sales - Represents direct, non-utility, sales for consumption, where the utility acts solely as the transporter.

Exports

Export of gas, by pipeline to the United States.

Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and / or pressure in the pipeline system.

Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipelines.

Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility (excluding the goods and services tax). Further, please note that these revenues are exclusive of buy / sell rebates.

Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propane air mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

Degree day

A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 180 Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 180 Celsius for each calendar day.

Ventes

Domestique - gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail,gouvernement, institutions et édifices à bureaux, etc.

Industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complètede matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc. Incluant les contracts souscrits , nonsouscrits et les achats / ventes.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation. Ventes pour la consommation ou les services de gaz agissent seulement comme transporteur.

Exportations

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux Variations causées par des changements de température et/ou de pression dans les réseaux.

Gaz consommé dans les réseaux

Gaz consommé par le système de pipelines.

Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services (taxes sur les produits et services non-incluses). En plus, prendre note que ces revenus sont exclusifs des déductions achats / ventes.

Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

Degré-jour

Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° Celsius, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire endessous de 18° Celsius pour tous les jours du mois.



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:		ME	THOD OF P	AYMENT:		-	1		
\boxtimes	1-800-267-6677	(613) 951-158	4	(Che	eck only one)					
Marketing Division Publication Sal	es MasterCard. Outside	VISA, MasterCard and Purchase Orders only.			Please charg	je my:		/ISA		lasterCard
Statistics Cana Ottawa, Ontario Canada K1A 01	(613) 951-7277. Please	Please do not send con mation. A fax will be tre as an original order.			Card Number					
(Please print)					Signature				L	xpiry Date
Company					Payment end	losed \$				
					Please make ch Receiver Gener	neque or mo	ney or	rder payat	ole to the	
Department							iu r	<i>abircations</i>	•	
Attention					Bill me later except subsc	(Pre-paymeriptions. Ma	ent re aximu	equired for m credit	or <u>all publica</u> \$500.)	tions
Address					Purchase Ore	der Numbe	or [1 1 1		
City	Province ()	e ()			(Please enclose		,, ,			
Postal Code	Phone Please ensure that all information	Fax			Authorized Si	anatura				
	riease ensure that an information	s completed.	Dat	e of	1	nual Subsci	-1-At-			
Catalogue	Title	,		or or		or Book Pri	ce			
Number	Title			ate an ' for riptions	Canada \$	United States US\$	Co	Other untries US\$	Quantity	Total \$
						·				
Note: Co	talogue prices for U.S. and othe	r countries are shown	in IIC	dolla	ars		SUE	BTOTAL		
Note. Ca	talogue prices for 0.5. and other	Countries are snown	111 03	done				COUNT		
GST Reg	istration # R121491807					ICox.	GS	T (7%)	only)	
	or money order should be made p General for Canada – Publication						_	ID TOTA		
Canadian drawn on	clients pay in Canadian funds an a US bank. Prices for US and fo	d add 7% GST. Foreig reign clients are shown	n client	ts pay dolla	total amount	in US func	is	PF	093	022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ À		COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:		MOD	ALITÉS DE	PAIEMEN	IT:		
ENVOTEZA			;;			ez une seule d				
Statistique Can Ottawa (Ontario Canada K1A 01	lications nada o) T6	1-800-267-6677 Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De l'extérieur du Canada et des États-Unis, composez le pas envoyer de confirmation. éres d'imprimerie.)		n de	N	euillez débi o de carte [ter mon co	mpte		MasterCard d'expiration
Compagnie Service À l'attention d Adresse Ville	le	Province	·		Ve Ri	eceveur génér nvoyez-moi	la facture per publication. Un crédit re command	n - Publication blus tard (Utins command maximum de	n acompte es dées, sauf po	st exigé our les
Code postal	Veuillez	() Téléphone vous assurer de remplir le bo	Télécopieur	-	S	ignature de	la personne	autorisée		
				Éditi	ndée		nement ann de la public			
Numéro au catalogue		Titre		Inscr "A" poi abonner	rire ur les	Canada \$	États- Unis \$ US	Autres pays \$ US	Quantité	Total \$
donnés TPS № Le chèq	R1214	andat-poste doit être étab	oli à l'ordre du	autres ;	pays s	cont		TOTAL RÉDUCTIO (s'il y a lieu TPS (7 %) canadiens s	eulement)	
Recevei	ur génér	al du Canada — Publication	าร.					OTAL GÉNÉ		
Les clier paient le	nts cana e montar	diens paient en dollars ca it total en dollars US tirés	nadiens et ajoutent la sur une banque améric	TPS de caine.	7 %. L	es clients à	l'étranger	Р	F 093	3022

MERCIODE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

THE MARKET RESEARCH HANDBOOK 1992

The fastest way to get off to a good start!

Brainstorming with your colleagues produces some great marketing ideas. But which ones will you use? The Market Research Handbook 1992 can help you narrow your options before you commit any more time and resources to developing your strategy.

This handbook is the most comprehensive statistical compendium on Canadian consumers and the businesses that serve them.

It helps you to identify, define and locate your target markets.

Looking for...

...socio-economic and demographic profiles of 45 urban areas?

...revenue and expenditure data for retailers and small businesses?

The Market Research Handbook 1992 has it all... and more. It provides information on:

- personal spending
- size and composition of households
- wages and salaries
- investment in Canadian industries
- labour force in various industries
- industry and consumer prices

It has been one of our bestsellers since 1977 for the simple reason that it offers such a range and depth of market data. Save time and money when you're looking for data or data sources, keep the **Market Research Handbook 1992** close at hand for easy reference.

The Market Research Handbook 1992 (Cat. no. 63-224) is \$94 (plus 7 % GST) in Canada, US\$113 in the United States and US\$132 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster service fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ETUDES DE MARCHE 1992

Pour partir du bon pied!

Des séances de remue-méninges jaillissent d'excellentes idées de commercialisation. Mais lesquelles choisir? Le **Recueil**

statistique des études de marché 1992 peut

vous faciliter les choix avant que vous n'engagiez plus de temps et de ressources à l'élaboration de votre stratégie.

Ce recueil statistique est le plus exhaustif qui soit sur les consommateurs canadiens et les entreprises

qui les servent. Il vous aide à définir et situer vos marchés cibles.

Vous cherchez...

...des profils socio-économiques et démographiques de 45 régions urbaines ?

...des données sur les recettes et les dépenses de détaillants et de petites entreprises ?

Le Recueil contient tout cela... et plus encore :

- dépenses personnelles
- taille et composition des ménages
- traitements et salaires
- investissements par secteur d'activité économique
- population active par secteur d'activité
- prix de l'industrie et de la consommation

Si c'est l'un de nos succès depuis 1977, c'est parce qu'il vous renseigne en long et en large sur le marché. Pour économiser temps et argent, vous ne sauriez vous en passer.

Le **Recueil statistique des études de marché 1992** (n° 63-224 au catalogue) coûte 94 \$ (TPS de 7% en sus) au Canada, 113 \$ US aux États-Unis et 132 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

DID YOU KNOW...

THAT CANADIAN EXPORTS OF NATURAL GAS IN 1990 WERE 80% HIGHER THAN IN 1980?



ue to the unpredictable nature of the energy industry, many reference publications are outdated by the time they're published. Not this one! With the certainty of change in the energy picture, you need a source that remains current and complete.

The *Energy Statistics Handbook* is the most complete source of detailed information on the energy field. This publication is designed to work for you! Your subscription includes:

- An attractive, easy to use binder keep it on your bookshelf or beside your telephone.
- Section dividers to organize the monthly updates which enable you to rapidly access the facts you need.
- A monthly 200-page update from Statistics Canada that ensures your facts are the most recently released for this rapidly changing sector.

Data is organized by energy type: total energy, petroleum, natural gas, electricity, uranium and coal. Additional sections include prices and conversion factors. Along with up-to-date information, you'll find historical data going back 10 years, so you can compare trends over time

Executives, research and development professionals and environmentalists use the *Energy Statistics Handbook* to add authority to their industry analysis, plans and corporate reports.

Subscribe to the Energy Statistics Handbook today!

The Energy Statistics Handbook (Cat. #10-602) is \$300 in Canada, US\$360 in the United States and US\$420 in other countries.



Write to:

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6.

If more convenient, fax your order to **(613) 951-1584**. Or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call **1-800-267-6677** and use your VISA, MasterCard or Purchase Order number.

SAVIEZ-VOUS...

QUE LES EXPORTATIONS CANADIENNES DE GAZ NATUREL ÉTAIENT 80 % PLUS ÉLEVÉES EN 1990 QU'EN 1980?

n raison de la nature imprévisible de l'industrie de l'énergie, de nombreuses publications de référence sur le sujet sont déjà périmées lorsqu'elles paraissent. Mais pas celle-ci! Le monde de l'énergie est en constante évolution, aussi vous avez besoin d'une source de référence qui soit toujours d'actualité et complète.

Le Guide statistique de l'énergie est la source la plus complète de renseignements exacts sur le domaine de l'énergie. Cette publication est conçue pour travailler pour vous! Votre abonnement comprend :

- Un classeur attrayant et facile à consulter vous pouvez le garder dans votre bibliothèque ou à côté de votre téléphone;
- Des sections ordonnées selon les mises à jour mensuelles, ce qui yous permet de trouver rapidement les faits dont vous avez besoin;
- Une mise à jour mensuelle de 200 pages de Statistique Canada qui vous assure d'avoir en main les faits les plus récents qui soient sur ce secteur qui change continuellement.

Les données sont classées selon le type d'énergie : l'énergie totale, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité, l'uranium et le charbon. D'autres sections traitent des prix et des facteurs de conversion. En plus d'une information actuelle, vous y trouverez des données historiques des dix dernières années, afin que vous puissiez comparer les tendances à travers le temps.

Les cadres, les professionnels de la recherche et du développement et les écologistes utilisent le *Guide statistique de l'énergie* pour ajouter du poids à leur analyse de l'industrie, leurs projets et à leurs rapports de société.

Abonnez-vous dès aujourd'hui au Guide statistique de l'énergie!

Le Guide statistique de l'énergie (N° 10-602 au Cat.) coûte 300\$ au Canada, 360 \$ US aux États-Unis et 420 \$ US dans les autres pays.

Écrivez à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Ou encore, télécopiez votre commande au **(613) 951-1584.** Ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada de votre localité. La liste apparaît dans la publication.

Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 et utilisez votre compte VISA ou MasterCard, ou votre numéro de bon de commande.



Catalogue 55-002 Monthly

Gas **Utilities**

June 1993

Catalogue 55-002 Mensuel

Services de gaz

Juin 1993











Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John'	's(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

 Newfoundland, Labrador,
 Nova Scotia, New Brunswick

 and Prince Edward Island
 1-800-565-7192

 Quebec
 1-800-361-2831

 Ontario
 1-800-263-1136

 Manitoba, Saskatchewan, Alberta
 1-800-563-7828

 British Columbia and Yukon
 1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired 1-800-363-7629 Toll Free Order Only Line (Canada and United States) 1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, KIA OT6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

Toronto Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Terre-Neuve et Labrador,

Statistique Canada, Ottawa, Klå 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John'	s(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

et Territoires du Nord-Ouest 1-800-563-7828 Colombie-Britannique et Yukon 1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants 1-800-363-7629 Numéro sans frais pour commander seulement(Canada et États-Unis) 1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du Marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, KIA OT6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Excellence d'excellence

Gas Utilities

Statistics Canada

Industry Division

Energy Section

SIC 4611 4921

June 1993



Division de l'industrie Section de l'énergie

Services de gaz

CTI 4611 4921

Juin 1993



© Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, électronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

September 1993

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US \$15.20 per issue, US \$152.00 annually

Other Countries: US \$17.80 per issue, US \$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 35, No. 6

ISSN 0380-2329

Ottawa

55N 0380-2329

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Septembre 1993

Prix : Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 35, no. 6

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- figures not available.
- .. figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

SIC Standard Industrial Classification.

NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- · George Andrusiak, Director, Industry Division
- · Brian Nemes, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Gary Smalldridge, Unit Head, Energy Section. Mr. Smalldridge may be reached at (613)951-3567.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABBRÉVIATIONS

CAÉ Classification des activités économiques.

NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- · George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Brian Nemes, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie

et

 Gary Smalldridge, chef unité, Section de l'énergie. On peut télephoner à M. Smalldridge en composant le numéro (613)951-3567.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984. ©

TABLE OF CONTENTS TABLE DES MATIÈRES PAGE For Further Reading 4 Lectures Suggérées **Highlights** 5 Faits Saillants Table Tableau 1. Receipts and Disposition of Natural 1. Arrivages et Utilisation du Gaz Gas Utilities. Naturel. Canada 6 Canada New Brunswick 8 Nouveau-Brunswick Québec 10 Québec Ontario Ontario 12 Manitoba Manitoba 14 Saskatchewan 16 Saskatchewan Alberta 18 Alberta British Columbia 20 Colombie-Britannique 2. Receipts and Disposition of Natural 2. Arrivages et Utilisation du Gaz 22 Gas, by Source. Naturel, par région d'origine. 2A. Sales, Exports and Imports 22 2A. Ventes, Exportations et Importations of Natural Gas, in Terajoules. de Gaz Naturel, en Terajoules. 3. Exports to and Imports from 3. Exportations et Importations avec 24 les États-Unis. the United States.

25

25

Qualité Des Données et Méthodologie

Définitions - Services De Gaz

Data Quality and Methodology

Definitions - Gas Utilities

Catalogue

Monthly Publications		Publications mensuelles
Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006	Production de pétrole brut et de gaz naturel
Coal and Coke Statistics	45-002	Statistiques du charbon et du coke
Refined Petroleum Products	45-004	Produits pétroliers raffinés
Oil Pipeline Transport	55-001	Transport de pétrole par pipeline
Gas Utilities	55-002	Services de gaz
Electric Power Statistics	57-001	Statistiques de l'énergie électrique
Energy Statistics Handbook	57-601	Guide statistique sur l'énergie
Quarterly Publication		Publication trimestrielle
Quarterly Report on Energy Supply and Demand in Canada	57-003	Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
Annual Publications		Publications annuelles
Coal Mines	26-206	Mines de charbon
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213	L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Oil Pipeline Transport	55-201	Transport de pétrole par pipeline
Electric Power Statistics, Vol.II	57-202	Statistiques de l'énergie électrique,
Electric Power Statistics, Vol.I Electric Power Survey of Capability and Load	57-204	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.I, Puissance maximale et la charg des réseaux
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205	Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Electric Power Statistics, Vol.III Inventory of Prime Mover and Electric Generating Equipment	57-206	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.III, Inventaire des moteurs pri- maires et des générateurs électriques

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commander faite par téléphone ou télécopieur.

HIGHLIGHTS

June 1993

- Sales of natural gas including direct sales in Canada during June 1993 totalled 3 381 363 thousand cubic metres, a 12.5% increase over the level recorded in June 1992.
- On the basis of rate structure information, sales in June 1993 were broken down as follows, with the percentage changes over June 1992 in brackets: residential sales, 486 616 thousand cubic metres (+10.3%); commercial sales, 369 505 thousand cubic cubic metres (+7.8%); and industrial sales including direct sales, 2 525 242 thousand cubic metres (+13.7%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 4 840 373 thousand cubic metres, a 9.6% increase over the level recorded in June 1992.
- Year-to-date figures for 1993 indicate that sales of natural gas amounted to 33 310 224 thousand cubic metres, a 8.0% increase over the level recorded during the same period in 1992.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes over 1992 in brackets: residential sales, 9 093 023 thousand cubic metres (+8.8%); commercial sales, 7 022 260 thousand cubic metres (+4.5%); and industrial sales including direct sales, 17 194 941 thousand cubic metres (+9.1%).
- Year-to-date figures for 1993 indicate exports of natural gas amounted to 30 397 036 thousand cubic metres, a 7.9% increase over the corresponding period in 1992.

Faits saillants

Juin 1993

- En juin 1993, les ventes de gaz naturel incluant les ventes directes au Canada ont atteint 3 381 363 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 12,5% par rapport au niveau enregistré en juin 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 486 616 milliers de mètres cubes (+10,3%); les ventes commerciales, 369 505 milliers de mètres cubes (+7,8%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 2 525 242 milliers de métres cubes (+13,7%).
- En juin 1993, les exportations de gaz naturel ont atteint 4 380 373 milliers de metres cubes, une hausse de 9,6% par rapport au niveau enregistré en juin 1992.
- Sur la base cumulative de 1993, les ventes de gaz naturel ont atteint 33 310 224 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 8,0% par rapport au niveau enregistré au cours de la période correspondante de 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 9 093 023 milliers de mètres cubes (+8,8%); les ventes commerciales, 7 022 260 milliers de mètres cubes (+4,5%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 17 194 941 milliers de mètres cubes (+9,1%).
- Sur la base cumulative de 1993, les exportations de gaz naturel on été de 30 397 036 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7,9% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1992.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Canada

				Jan	uary		repr	uary		M	arch		А	pril			Hay			June		Jul	У
				Jan	vier		Févr	ier		Н	ars		Α	vril			Maš			Juin		Jui	1110
				tho	usand	s of	cub	ic me	tres	+ m	illie	rs d	e mê	tres	cubes								
	Receipts :																						
1 2	Total marketable gas	1993 1992			803 495			013 467			368 876			429 703			816 118			003 985	8	972	25
3	Imports	1993 1992			554 639			108 637			567 797			390 269			970 517			202 880		104	42
5	Other receipts	1993 1992			636 506			647 440			626 754			974 161		23	- 523		22	758		23	55
7	Storage changes	1993 1992			018 027			688 770			089 668			247 554			691 835			546 895	-1	416	72
9 10	Inter provincial transfers	1993 1992			• • •			• • •						• • •			• • •						
11 12	Total supply	1993 1992			011 667	12	435	456 314			650 095			546 687			095 323			659 728	7	683	50
	Disposition :																						
	Sales :																						
13 14	Sales - Residential	1993 1992			103 409			537 039			426 808			492 287			849 341			616 283		381	76
15 16	Sales - Commercial	1993 1992			639 303			715 693		510 380	949 690			516 450			936 592			505 799		303	86
17 18	Sales - Industrial	1993 1992			666 841			435 755	_		295 512			713 038			349 878			001 051	1	717	54
19 20	Direct sales	1993 1992			943 972			764 783		731 541	428 486		695 502	352 231			754 754			241 802		406	41
21	Provincial requirements	1993 1992		448 794			914 377			571 873				07 3 006			888 565			363 935	2	809	58
23	Exports	1993 1992			222 430		036 661	356 093			113			204 333			768 462			373 323	4	671	66
25	Line pack fluctuation	1993 1992			862 397			045 090			880 698			353 544			231 244			467 620		-33	49
27	Gas used in system	1993 1992		522 415				788 621		490 431				659 365			339 424			071 440		359	120
2 9 3 0	Line losses and unaccounted	1993 1992			026 739			906 420	_	-44 139				743 473			869 372			319 410	_	123	37
31 32	Total disposition	1993 1992		527 741			435 438			545 105	650 095		546 033	546 687			095 323			659 728	7	683	50
33	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992		421 380				220 172		360 316			262 258	080 226			013 79B			332 853		89	66
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992		279 266			271 254	208 737		237			162 169				552 820			698 361		46	80
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992			623 704			658 428			489 656			893 004.			633 607			462 277		148	83
9		1993 1992	3	711 563	720 646.	3	721 571	989 622	3	727 576	180 572	3	771 583	075 865	3	723 574	145 044	3	721	755 377	3	599	43
1 2	Customers - Commercial #	1993 1992		430 421	421 748			314 753			400 481		432 423	829 162			292 286			012 167		415	58
3	Customers - Industrial #	1993 1992		19	235 107			223 046		19	248 018		19	232 016		19	117 807			338 602			86
5	Degree days	1993 1992			• • •															• • •			

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to June			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			
thousands of	cubic metres	- milliers d	le mètres cube	s				
							Arrivages :	
9 379 516	9 404 738	9 518 671	10 486 601	11 278 532	63 475 432 57 399 644	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
111 524	116 834	133 459	64 103	149 025	537 791 442 739	1993 1992	Importations	3 4
23 568	21 784	24 443	22 847	23 542	79 883 90 142	1993 1992	Autres arrivages	5 6
-1 243 397	- 961 304	238 404	828 902	1 766 004	2 433 311 3 095 289	1993 1992	Variation des stocks	7 8
	• • •	•	•	•	• • •	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
8 271 211	8 582 052	9 914 977	11 402 453	13 217 103	66 526 417 61 027 814	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
397 328	536 217	945 163	1 499 471	2 120 317	9 093 023 8 355 167	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
321 717	443 716	738 009	1 184 373	1 620 579	7 022 260 6 721 527	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
1 859 499	1 910 107	2 097 068	2 301 653	2 302 325	13 108 459 12 807 075	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
495 484	540 276	637 322	616 157	653 640	4 086 482 2 952 028	1993 1992	Ventes directes	19 20
3 074 028	3 430 316	4 417 562	5 601 654	6 696 861	33 310 224 30 835 797	1993 1992	Demande provinciale	21 22
4 742 510	4 568 574	4 898 071	5 230 464	5 602 317	30 397 036 28 183 641	1993 1992	Exportations	23 24
-7 530	30 099	61 016	-5 272	-18 164	39 B14 3 929	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
395 974	445 392	417 027	497 471	562 678	2 677 598 2 385 440	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
66 229	107 671	121 301	78 136	373 411	101 745 - 380 993	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
8 271 211	8 582 052	9 914 977	11 402 453	13 217 103	66 526 417 61 027 8 14	1993 1992	Utilisation totale	31 32
88 727	107 057	172 010	257 152	362 384	1 706 394 1 568 872	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
49 287	65 383	105 998	170 006	235 923	1 090 237 1 067 731	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
159 944	164 037	184 285	199 143			1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
3 612 477	3 636 979	3 662 449	3 685 005	3 703 563	21 436 126	1992	Clients - Domestique #	39 40
416 143	417 247	420 031	424 720		2 533 597	1992	Clients - Commercial #	41 42
18 731	18 774	18 975	19 172		113 596	1992	Clients - Industriel #	43 44
•••	• • •	• • •		• • •		1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, New Brunswick

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
_			thousands	of cubic metres	- milliers	de mètres cube	s		
	Receipts :								
	Total marketable gas	1993	_	-	-	-	-	-	_
2	Imports	1992	-	-	-	-	-	-	-
4		1993 1992	_	_	-	_	_	-	-
5	Other receipts	1993 1992	-	_	=	_	-	_	
	Storage changes	1993	_		_		_		
8		1992	-	Ξ	_	-	_	-	-
9	Inter provincial transfers	1993 1992	-	-	-	-	_	_	_
	Total supply	1993	-	_	_	_	_	_	_
12		1992	_	-	-	-	_	_	-
	Disposition :								
	Sales :								
13	Sales - Residential	1993	_	-	_	_	_	_	_
14		1992	-	-	-	-	-	-	-
15 16	Sales - Commercial	1993 1992	Ξ	Ξ.	Ξ	-	_	-	_
	Sales - Industrial	1993	_	-	_	-		_	_
18		1992	- -	-	-	~	-	-	_
20	Dîrect sales	1993 1992	=		_	_	Ξ	=	-
21	Provincial requirements	1993 1992	-	-	_	-	_	-	-
	Exports	1993			_				
24	EAPOI CO	1992	_	_	100	=	_	-	-
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992	_	-	-	-		-	-
	Gas used in system	1993	_	_	_	_			
28	Vas usee sii system	1992	_	_	**	_	_	-	-
29 30	Line losses and unaccounted	1993 1992	-		-	_	_	_	_
31	Total disposition	1993	_	_	_	_	-	_	_
32		1992	-	-		-	-	-	-
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	Ξ	-	-	_		_	-
	Revenue - Commercial '000 \$		_	-	-	-	_	-	-
36	B Taluatain 1000 h	1992	_	-	-	_	-	-	_
3 <i>7</i> 38	Revenue - Industrial '000 \$	1993		Ξ.	-	=	_	=	=
39 40	Customers - Residential #	1993 1992		***	Ξ	-	Ξ	_	-
41 42	Customers - Commercial #	1993 1992	-	-	=	=	-	=	=
	Customers - Industrial #	1993	_	_	00	-	-	-	_
44		1992	-	-	-	-	-	-	-
45	Degree days	1993	-	_	-	-	-	-	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Houveau-Brunswick

August	September	October	November	December	Jan. to June			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			
thousands of	cubic metres -	milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
Ξ	Ξ	-	-	Ξ	Ξ	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
Ξ	Ξ		_	Ī		1993 1992	Importations	3
Ξ.	-	Ξ	Ī	-		1993 1992	Autres arrivages	5 6
Ξ.	Ξ.	_	-	-		1993 1992	Variation des stocks	7 8
-	Ξ	=	Ī	Ξ		1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
Ξ.	Ξ	-	Ξ	Ξ		1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
Ξ	-	Ξ		Ξ		1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
Ξ	-	Ξ	- :	Ξ		1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
-	-	Ξ	-	Ξ		1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
=	-		Ξ΄.	Ξ		1993 1992	Ventes directes	19 20
-	Ξ	_	-	_		1993 1992	. Demande provinciale	21 22
_	co .	Ξ	Ξ	Ξ		1993 1992	Exportations	23 24
Ξ			-	-		1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
=		Ξ		_		1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
Ξ	-	Ξ	-	=		1993 1992 ·	Fuites et autres pertes	29 30
= =	-	Ξ	Ξ	Ξ		1993 1992	Utilisation totale	31 32
Ξ.	-	Ξ	Ξ	Ξ		1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
Ξ.	-	Ξ	_	-		1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
=	=	Ξ	-	_		1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
Ξ	~	Ξ	Ī	_	= 1	1993	Clients - Domestique #	39 40
=		-	-	Ξ	- 1 - 1	1993	Clients - Commercial #	41 42
Ξ	60 40	-	Ξ	=		1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
Ξ	-	Ī	-	-		993	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Quebec

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Hai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic metr	es - milliers	de mètres cu	bes		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1993 1992	-	100 500	Ξ.		-	Ĩ.	=
3 Imports	1993 1992	-	-	_	_	-	_	_
5 Other receipts	1993 1992	-		Ξ	-	-	Ξ	Ξ
7 Storage changes	1993	_	_	=	=	-	_	_
9 Inter provincial transfers	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	421 049 428 599	349 877 383 681	317 687
11 Total supply 12	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	421 049 428 599	349 877 383 681	317 687
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	106 544 98 785	110 93 1 111 614	108 667 97 942	77 530 79 774	43 129 52 563	23 262 24 926	14 230
15 Sales — Commercial 6	1993 1992	240 585 232 673	250 263 234 703	218 784 214 385	158 204 164 722	88 183 99 520	56 030 51 219	44 186
17 Sales - Industrial 18	1993 1992	358 759 348 425	344 896 328 823	349 847 322 484	301 948 311 091	259 903 244 343	242 856 273 442	229 255
9 Direct sales 20	1993 1992	3 653 3 416	3 558 3 589	3 333 6 385	2 563 2 606	2 084	1 785	4 401
21 Provincial requirements 22	1993 1992	709 541 683 299	709 648 678 729	680 631 641 196	540 245 558 193	393 299 396 426	323 933 349 587	292 072
23 Exports 24	1993 1992	55 981 55 163	54 211 52 693	51 728 53 093	40 207 43 507	28 874 32 913	25 694 28 302	29 919
25 Line pack fluctuation 26	1993 1992	=		Ī	=	Ī	Ī	-
27 Gas used in system 28	1993 1992	2 971 2 235	2 190 2 010	1 905 1 679	820 1 017	241 534	250 77	- 65
29 Line losses and unaccounted 30	1993 1992	1 272	- 250 -1 119	-1 146 -6 457	- 847 -2 464	-1 365 -1 274	5 715	-4 369
51 Total disposition 32	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	421 049 428 599	349 877 383 681	317 687
33 Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	27 259 27 235	31 608 30 564	29 054 26 649	21 222 22 397	12 246 15 075	7 331 8 012	4 771
35 Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	51 409 53 855	56 799 54 726	48 670 49 497	35 168 39 313	19 944 24 597	12 677 12 580	10 531
37 Revenue – Industrial '000 \$	1993 1992	52 229 57 961	51 961 54 462	50 372 54 077	44 435 51 168	37 494 39 836	34 773 44 480	36 913
39 Customers - Residential #	1993 1992	134 416 136 253	134 397 135 981	134 226 135 678	133 878 135 176	133 348 134 427	133 024 133 831	133 660
il Customers – Commercial #	1993 1992	33 703 32 534	33 893 32 598	33 842 32 629	33 638 32 511	33 545 32 279	33 412 32 096	31 929
i3 Customers - Industrial #	1993 1992	2 011 2 082	2 023 2 001	2 046 1 985	2 044 1 974	2 037 1 894	2 051 2 044	1 969
i5 Degree days	1993 1992	829 900	900 805	683 719	364 392	155 158	49 40	20

10

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Québec

August	September	October	November	December	Jan. to June			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			
thousands of	cubic metres	- milliers de	mêtres cubes					
							Arrivages :	
Ξ	_	Ξ	_	-	=	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
Ξ	Ξ	Ξ	Ī	-	Ξ	1993 1992	Importations	3 4
_	=	Ξ	Ξ	-	-	1993 1992	Autres arrivages	5 6
Ξ	Ξ	_	Ξ		-	1993 1992	Variation des stocks	7 8
333 221	348 307	429 465	562 691	624 599	3 618 761 3 576 326	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
333 221	348 30 <i>7</i>	429 465	562 691	624 599	3 618 761 3 576 326	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
13 331	13 208	26 759	57 137	69 894	470 063 465 604	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
40 098	47 171	76 155	142 340	170 079	1 012 049 997 222	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
250 655	258 012	282 570	308 958	322 226	1 858 209 1 828 608	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
2 151	1 771	2 099	5 159	3 307	16 976 15 996	1993 1992	Ventes directes	19 20
306 235	320 162	387 583	513 594	565 506	3 357 297 3 307 430	1993 1992	Demande provinciale	21 22
26 914	27 895	39 504	45 721	54 644	256 695 265 671	1993 1992	Exportations	23 24
Ξ	=	Ī	-	Ξ	Ξ	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
72	250	819	1 419	1 911	8 377 7 552	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
=	=	1 559	1 957	2 538	-3 608 -4 327	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
333 221	348 307	429 465	562 691	624 599	3 618 761 3 576 326	1993 1992	Utilisation totale	31 32
4 549	4 434	7 727	15 390	18 515	128 722 129 935	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
9 335	11 130	17 320	31 021	36 296	224 668 234 570	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
40 396	41 817	44 450	45 294	47 714	271 265 301 986	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
133 493	133 500	133 954	134 286	134 434	803 289 811 346	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
31 974	31 97B	32 552	33 088	33 435		1993 1992		41 42
1 943	1 957	1 958	1 975	2 033	12 212 11 980	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
27	122	356	495	689		1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
_		-	Janvier	Février of cubic met	Mars	Avri1	Mai	Juin	Juille-
			***************************************		, maaaa	3 40 11001 03 0			
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1993 1992	29 669 29 924	23 751 26 050	23 822 31 439	33 416 36 436	38 752 40 850	37 018 38 440	40 35
3	Imports	1993 1992	100 128 35 533	114 704 57 554	171 567 132 732	64 390 54 217	41 970 32 486	42 202 129 860	104 41
5 6	Other receipts	1993 1992	20 636 13 506	18 647 8 440	20 626 8 754	19 974 13 161	23 523	22 758	23 55
7 8	Storage changes	1993 1992	1 963 948 1 421 748	1 490 755 1 460 017	932 746 948 759	- 115 193 520 206	- 849 361 - 407 977	-1 003 474 - 771 603	-1 128 472
9	Inter provincial transfers	1993 1992	2 409 955 2 560 736	2 636 751 2 410 667	3 127 968 2 705 890	3 253 487 2 723 555	3 406 683 2 964 020	3 207 379 2 736 906	2 999 623
11 12	Total supply	1993 1992	4 524 336 4 061 447	4 284 608 3 962 728	4 276 729 3 827 574	3 256 074 3 347 575	2 638 044 2 652 902	2 283 125 2 156 361	2 039 470
	Disposition :								
	Sales :								
13 14	Sales - Residential	1993 1992	1 135 603 1 116 999	1 178 955 1 078 852	1 083 106 960 400	708 611 773 812	372 093 399 702	243 563 214 103	185 865
15 16	Sales - Commercial	1993 1992	732 915 754 976	762 954 729 738	700 082 662 273	450 164 502 262	224 512 257 198	141 595 126 613	109 038
17 18	Sales - Industrial	1993 1992	875 048 903 201	874 147 859 911	844 515 853 647	695 942 723 635	563 253 608 891	530 195 538 166	473 198
19 20	Direct sales	1993 1992	239 609 186 396	215 646 173 164	257 382 191 655	224 779 173 337	195 696 169 991	193 157 176 362	164 360
21 22	Provincial requirements	1993 1992	2 983 175 2 961 572	3 031 702 2 841 665	2 885 085 2 667 975	2 079 496 2 173 046	1 355 554 1 435 782	1 108 510 1 055 244	932 461
23 24	Exports	1993 1992	1 341 035 889 065	1 126 996 962 743	1 357 556 1 093 546	1 208 906 1 126 101	1 265 250 1 157 642	1 108 361 992 239	1 101 215
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992	1 819 1 300	1 994 -1 095	- 247 596	532 -1 028	532 1 544	116 54	-4 113
27 28	Gas used in system	1993 1992	188 468 139 046	129 676 72 062	161 267 143 185	161 399 156 318	143 439 127 255	122 760 121 319	98 642
29 30	Line losses and unaccounted	1993 1992	9 839 70 464	-5 760 87 353	- 126 932 -77 728	- 194 259 - 106 862	- 126 731 -69 321	-56 622 -12 495	-88 735
31 32	Total disposition	1993 1992	4 524 336 4 061 447	4 284 608 3 962 728	4 276 729 3 827 574	3 256 074 3 347 575	2 638 044 2 652 902	2 283 125 2 156 361	2 039 470
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	224 237 223 365	231 256 215 373	213 663 193 292	155 944 157 651	79 677 84 096	54 967 49 897	45 684
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	120 090 127 123	124 568 123 303	114 371 112 003	74 965 80 529	36 022 41 399	22 315 21 389	18 132
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	106 882 118 141	107 812 113 160	101 827 111 722	80 543 84 738	64 942 72 737	61 162 65 213	57 285
39 40	Customers - Residential #	1993 1992	1 828 529 1 756 197	1 834 683 1 761 645	1 838 383 1 764 063	1 843 130 1 768 649	1 833 788 1 760 428	1 826 506 1 751 373	1 755 955
41 42	Customers - Commercial #	1993 1992	199 131 195 453	200 022 196 245	200 406 196 702	200 669 196 645	198 925 194 916	196 865 192 770	189 850
43 44	Customers - Industrial #	1993 1992	14 435 14 553	14 408 14 568	14 405 14 546	14 437 14 562	14 307 14 432	14 050 14 200	14 093
45	Degree days	1993 1992	626 641	678 579	558 557	305 343	142 138	32 44	12

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Ontario

			November	December	Jan. to June			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			
thousands of o	ubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
37 887	39 833	- 39 835	- 36 758	29 504	186 428 203 139	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
111 503	116 824	133 459	64 103	147 814	534 961 442 382	1993 1992	Importations	3
23 568	21 784	24 443	22 847	23 542	79 883 90 142	1993 1992	Autres arrivages	5 6
-1 057 323	- 872 201	272 651	578 563	1 204 223	2 419 421 3 171 150	1993 1992	Variation des stocks	7 8
3 000 226	2 982 569	2 650 003	2 904 068	2 877 019	18 042 223 16 101 774	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
2 115 861	2 288 809	3 120 391	3 606 339	4 282 102	21 262 916 20 008 587	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
180 872	191 472	403 136	669 049	893 722	4 721 931 4 543 868	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
122 534	140 495	276 212	461 585	612 470	3 012 222 3 033 060	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
505 155	537 485	664 357	753 595	807 386	4 383 100 4 487 451	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
164 408	167 175	185 285	182 570	217 134	1 326 269 1 070 905	1993 1992	Ventes directes	19 20
972 969	1 036 627	1 528 990	2 066 799	2 530 712	13 443 522 13 135 284	1993 1992	Demande provinciale	21 22
1 024 504	994 278	1 243 335	1 214 642	1 367 932	7 408 104 6 221 336	1993 1992	Exportations	23 24
-5 455	8 682	5 927	-1 415	1 671	4 746 1 371	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
123 165	172 704	137 414	175 220	194 569	907 009 759 185	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
678	76 518	204 725	151 093	187 218	- 500 465 - 108 589	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
2 115 861	2 288 809	3 120 391	3 606 339	4 282 102	21 262 916 20 008 587	1993 1992	Utilisation totale	31 32
45 545	47 403	85 477	128 465	179 429	959 747 923 677	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
20 726	23 168	43 966	70 499	100 428	492 333 505 748	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
60 488	62 144	76 713	85 874	98 672	523 172 565 713	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	3 <i>7</i> 38
1 765 862	1 782 617	1 796 426	1 813 572	1 823 368	11 005 019 10 562 355	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
190 801	190 646	192 908	195 810	197 700		1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
14 004	14 015	14 156	14 318	14 352	86 042 86 861	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
16	82	276	407	- 546		1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Hanitoba

							iarch		April		Hay	,	June	July
			anvier	Févr			dars		Avril		Hai		Juin	Juille
		ŧ	housand	ls of cub	ic me	tres - m	nillia	rs de m	ètres	cubes				
Receipts :														
Total marketable gas	1993 1992		=		-		-		-		_		Ξ	-
Imports	1993 1992		-		_		_		-		-		-	-
Other receipts	1993		_		-		-		-		_		_	-
Storage changes	1993 1992		-		-		~		_		_		-	
Inter provincial transfers	1993 1992													962 275
Total supply	1993 1992	1 2	54 400	1 250	895	1 272	416	1 14	6 729	95	450	1 003	780	962 275
Disposition :														
Sales :														
Sales - Residential	1993 1992													17 606
Sales - Commercial	1993 1992													16 256
Sales - Industrial	1993 1992													24 782
Direct sales	1993 1992		600 675				604 590		594 563		602 577			- 329
Provincial requirements	1993 1992													58 973
Exports	1993 1992									804	126	895	414	861 076
Line pack fluctuation	1993 1992		1 364 974				185 447		399 - 771				86 41	-3 084
Gas used in system	1993 1992									52	453		504	47 318
ine losses and unaccounted	1993 1992							3	578 392	11	143		154	-2 008
otal disposition	1993 1992							1 146	729	951	450	1 003 7	780	962 275
Revenue - Residential 1000 \$	1993 1992							8	242	4	651	5 1	123	3 609
Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992							4	977	2	537	2 4	73	1 918
				5	325	4	328	4	257	4	009	1 1	16	2 470
Customers - Residential #	1993 1992	20	2 790	202	966	203	800	203	153	202	562	205 0	28	200 075
ustomers - Commercial #	1993 1992	1	9 627	19		19	592	19	520	19	389	21 7	62	19 083
ustomers - Industrial #	1993 1992		1 651	1	690	1	695	1	696	1	689	1	52	1 602
egree days	1993 1992				920		729	,	411		218	1	03	71
	Total marketable gas Imports Other receipts Storage changes Inter provincial transfers Total supply Disposition: Sales: Sales - Residential Sales - Commercial Sales - Industrial Direct sales Provincial requirements Exports Line pack fluctuation Sas used in system Line losses and unaccounted Cotal disposition Evenue - Residential '000 \$ Evenue - Industrial '000 \$ Evenue - Industrial '000 \$ Evenue - Industrial # Ustomers - Commercial # Ustomers - Industrial #	Total marketable gas 1993 1992 Imports 1993 1992 Other receipts 1993 1992 Storage changes 1993 1992 Inter provincial transfers 1993 1992 Total supply 1993 1992 Disposition: Sales: Sales - Residential 1993 1992 Sales - Commercial 1993 1992 Sales - Industrial 1993 1992 Exports 1993 1992 Exports 1993 1992 Line pack fluctuation 1993 1992 Line losses and unaccounted 1993 1992 Inter losses and unaccounted 1993 1992 Sevenue - Residential 1000 \$ 1993 1992 Evenue - Commercial 1000 \$ 1993 1992 Evenue - Commercial 1000 \$ 1993 1992 Evenue - Industrial 1000 \$ 1993 1992 Evenue - Commercial 1000 \$ 1993 1992 Evenue - Residential 1000 \$ 1993 1992 Evenue - Commercial 1000 \$ 1993 1992 Evenue - Residential 1000 \$ 1993 1992 Evenue - Industrial 1093 1992 Evenue - Residential 1093 1992 Evenue - Residential 1093 1992 Evenue - Industrial 1093 1992 Evenue - Industrial 1093 1993 Evenue - Industrial 1093 1993	Total marketable gas 1993 1992 Imports 1993 1992 Other receipts 1993 1992 Storage changes 1993 1992 Inter provincial transfers 1993 1992 Inter provincial transfers 1993 1992 Total supply 1993 1992 Disposition: Sales: Sales - Residential 1993 1992 Sales - Commercial 1993 1992 Sales - Industrial 1993 1992 Direct sales 1993 1992 Exports 1993 1992 Sales used in system 1993 1992 Gas used in system 1993 1992 Aine losses and unaccounted 1993 1992 Aine losses and unaccounte	Total marketable gas 1993	Total marketable gas 1993 - 1992 - 1988 074 1 134 13	Total marketable gas 1993	Total marketable gas 1993	Total marketable gas	Total marketable gas	Total marketable gas	Total marketable gas 1993	Total marketable gas: 1993	Imports	Total marketable gas

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to June			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			
thousands of	cubic metres	- milliers de	mètres cube:	S				
							Arrivages :	
Ξ	Ξ.	Ξ	-	Ξ	Ξ	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
Ξ	-	Ξ		-	Ī	1993 1992	Importations	3 4
-	Ξ	_	_	Ī	Ξ	1993 1992	Autres arrivages	5 6
-	-	=	-	I	-	1993 1992	Variation des stocks	7 8
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 255 604	6 879 670 6 387 491	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 255 604	6 879 670 6 387 491	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
13 802	28 849	48 391	76 596	121 314	386 593 374 315	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
10 002	23 087	36 274	67 037	102 442	367 954 350 634	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
34 116	33 497	46 973	52 186	58 125	249 585 235 902	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
- 572	563	_ 595	550	569	3 530 3 612	1993 1992	Ventes directes	19 20
58 492	85 996	132 233	196 369	282 450	1 007 662 964 463	1993 1992	Demande provinciale	21 22
904 082	857 812	894 165	830 369	902 309	5 539 901 5 069 773	1993 1992	Exportations	23 24
- 813	3 395	4 441	-1 061	1 253	3 559 1 028	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
51 530	49 468	52 131	56 391	63 361	328 262 307 779	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
11 533	-3 659	1 352	2 756	6 231	286 44 448	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 255 604	6 879 670 6 387 491	1993 1992	Utilisation totale	31 32
2 801	5 552	8 952	14 478	22 386	74 413 71 123	1993 1992	Revenu - Domestique 7000 \$	33 34
1 250	2 909	4 449	8 044	12 293	43 002 41 007	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
3 875	3 785	4 697	5 270	5 870	25 661 26 430	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
199 996	200 978	201 777	202 244				Clients - Domestique #	39 40
19 061	19 175	19 306	19 454	19 522	119 487 116 029	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
1 600	1 613	1 675	1 680	1 675		1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
70	211	405	682	1 071	3 454 3 196	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Saskatchewan

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier		Mars		Mai	Juin	Jui11
		thousands	of cubic met	res - millier	s de mètres d	ubes		
Receipts :								
! Total marketable gas 2	1993 1992	529 185 548 836	480 940 502 311	529 610 543 218	507 356 529 942	520 810 535 375	505 218 498 060	461 4
3 Imports 4	1993 1992	••	Ξ	Ξ	_	-	_	
5 Other receipts	1993 1992	_	-	Ξ	_	_	-	
7 Storage changes 8	1993 1992	164 353 106 689	140 839 84 436	35 281 9 191	-41 101 -14 970	-65 570 -63 721	-57 027 -60 699	-17 5
9 Inter provincial transfers	1993 1992	1 064 632 800 920	1 074 794 854 958	1 241 903 980 696	1 116 125 939 539	755 701 951 641	1 132 882 749 489	782 8
11 Total supply 12	1993 1992	1 758 170 1 456 445	1 696 573 1 441 705	1 806 794 1 533 105	1 582 380 1 454 511	1 210 941 1 423 295	1 581 073 1 186 850	1 226 73
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	165 571 132 902	140 252 117 083	98 510 91 489	76 682 70 382	47 119 51 261	34 411 30 423	29 7
15 Sales - Commercial 16	1993 1992	107 856 92 189	85 482 80 769	62 900 63 074	48 041 46 769	22 741 30 422	15 313 14 115	11 8
17 Sales - Industrial 18	1993 1992	3 155 5 140	3 313 4 677	4 324 4 124	3 063 4 836	1 628 2 879	808 5 866	2 4
19 Direct sales 20	1993 1992	226 215 149 576	240 162 155 555	265 646 161 810	221 298 154 554	286 430 142 467	265 513 117 355	129 5
21 Provincial requirements 22	1993 1992	502 797 379 807	469 209 358 084	431 380 320 497	349 084 276 541	357 918 227 029	316 045 167 759	173 5
23 Exports 24	1993 1992	1 116 994 927 713	1 084 275 980 200	1 236 226 1 100 211	1 029 047 1 069 130	727 542 1 076 437	1 152 587 947 349	997 3
25 Line pack fluctuation 26	1993 1992	7 008 4 064	1 188 -5 162	1 192 1 799	3 332 -2 354	3 127 8 791	- 724 7 915	-18 2
27 Gas used in system 28	1993 1992	115 746 95 889	104 024 98 802	119 055 106 606	106 903 106 180	99 695 102 170	95 600 91 033	95 52
29 Line losses and unaccounted 30	1993 1992	15 625 48 972	37 877 9 781	18 941 3 992	94 014 5 014	22 659 8 868	17 565 -27 206	-21 4
31 Total disposition 32	1993 1992	1 758 170 1 456 445	1 696 573 1 441 705	1 806 794 1 533 105	1 582 380 1 454 511	1 210 941 1 423 295	1 581 073 1 186 850	1 226 7
33 Revenue - Residential '000 \$ 34	1993 1992	24 526 19 011	21 142 16 987	15 577 14 341	12 640 11 484	8 564 8 969	6 901 6 247	6 1
35 Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	14 840 12 161	11 983 10 707	8 937 8 781	6 942 6 642	3 537 4 484	2 364 2 330	2 0
37 Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	237 547	400 420	455 522	346 427	201 413	130 476	2
39 Customers - Residential # 40	1993 1992	260 082 257 095	259 495 256 563	259 632 257 559	295 519 257 174	257 575 256 063	258 180 255 639	254 8
41 Customers - Commercial # 42	1993 1992	32 977 33 168	32 929 33 221	32 997 33 199	32 928 33 088	32 B17 33 014	32 836 32 803	32 6
43 Customers - Industrial #	1993 1992	21 33	22 32	23 32	21 32	22 34	23 31	
45 Degree days 46	1993 1992	1 099 865	893 788	614 562	400 400	200 229	125 97	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Jun	0		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			
thousands o	of cubic metres	- milliers d	e mètres cubes			<u>-</u>		
							Arrivages :	
470 420	513 071	517 011	521 807	540 666	3 073 119 3 157 742	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
-	Ī	-	Ē	Ī	Ē	1993 1992	Importations	3 4
=		Ξ.	-	_	Ξ	1993 1992	Autres arrivages	5
7 844	-45 269	-34 340	-13 015	118 284	176 775 60 926	1993 1992	Variation des stocks	7 8
868 039	950 772	1 057 698	1 145 023	1 209 468	6 386 037 5 277 243	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
1 346 303	1 418 574	1 540 369	1 653 815	1 868 418	9 635 931 8 495 911	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
32 131	49 604	70 611	96 889	157 356	562 545 493 540	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
14 389	24 638	38 471	57 172	93 782	342 333 327 338	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
2 023	5 316	2 107	3 430	4 509	16 291 27 522	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
175 913	209 677	250 670	242 048	229 694	1 505 264 881 317	1993 1992	Ventes directes	19 20
224 456	289 235	361 859	399 539	485 341	2 426 433 1 729 717	1993 1992	Demande provinciale	21 22
1 003 271	1 010 300	1 020 056	1 147 449	1 208 082	6 346 671 6 101 040	1993 1992	Exportations	23 24
- 613	22 095	19 766	-4 550	6 179	15 123 15 053	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
100 321	95 274	107 762	120 219	128 984	641 023 600 680	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
18 868	1 670	30 926	-8 842	39 832	206 681 49 421	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
1 346 303	1 418 574	1 540 369	1 653 815	1 868 418	9 635 931 8 495 911	1993 1992	Utilisation totale	31 32
6 435	8 779	11 558	14 938	22 943	89 350 77 039	1993	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
2 362	3 715	5 406	B 010	12 972	48 603 45 105	1993	Revenu - Commercial *000 \$	35 36
199	424	272	349	503	4 500 /87	1993	Revenu - Industriel '000 \$	3 <i>7</i> 38
254 262	254 694	256 657	257 204	258 178		1,,,,,	Clients - Domestique #	39 40
32 589	32 526	32 647	32 817	32 850	197 484 198 493	1992	OTTANIES - COMMSECTAL #	41 42
26	27	27	24	22	194	1992	Clients - Industriel #	43 44
103	240	430	634	1 116	3 331 2 941	1993 1992	Degrés-jours	45 46

17

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousand	s of cubic me	tres - millie	rs de mètres	cubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	8 845 291 8 041 534	8 589 268 7 854 077	9 269 047 8 140 455	8 897 190 7 934 751	8 161 912 7 920 365	8 096 105 7 157 449	7 393 6
3 Imports	1993 1992	106	_ 83	_ 65	_ 52	_ 31	20	
5 Other receipts	1993 1992	_		_	=	=	Ξ	
7 Storage changes B	1993 1992	221 581 129 991	140 474 178 183	34 523 53 300	- 171 256 - 146 221	- 174 819 - 131 656	- 125 600 - 138 417	- 127 7
9 Inter provincial transfers	1993 1992	-6 816 688 -6 370 629	-6 866 305 -6 328 589	-7 467 814 -6 642 403	-7 169 496 -6 399 067	-6 596 845 -6 461 559	-6 698 176 -5 816 791	-6 114 E
1 Total supply 2	1993 1992	2 250 184 1 801 002	1 863 437 1 703 754	1 835 756 1 551 417	1 556 438 1 389 515	1 390 248 1 327 181	1 272 329 1 202 261	1 151 0
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential	1993 1992	571 616 425 309	452 934 387 953	368 087 308 522	248 289 254 002	129 677 161 148	104 536 92 749	86 4
Sales - Commercial	1993 1992	431 190 338 199	350 144 312 965	298 626 241 709	202 167 225 367	113 859 138 058	87 698 84 593	78
Sales - Industrial	1993 1992	1 055 863 1 018 453	936 072 939 437	1 054 851 947 489	963 911 923 806	987 709 941 852	929 872 888 451	883
Direct sales	1993 1992	-	* en	Ξ	Ξ	Ξ	-	
Provincial requirements	1993 1992	2 058 669 1 781 961	1 739 150 1 640 355	1 721 564 1 497 720	1 414 367 1 403 175	1 231 245 1 241 058	1 122 106 1 065 793	1 048
Exports	1993 1992	64 200 51 060	52 921 41 913	60 183 49 786	49 583 39 159	27 272 41 723	31 B90 30 383	27
Line pack fluctuation	1993 1992	26 426 7 444	-10 459 -3 953	3 842 -2 673	5 645 7 713	1 865 -3 409	-19 301 -8 527	-9
Gas used in system	1993 1992	86 221 71 198	86 877 76 250	96 099 82 818	78 929 87 257	64 660 82 628	78 822 65 375	87
Line losses and unaccounted	1993 1992	14 668 - 110 661	-5 052 -50 B11	-45 932 -76 234	7 914 - 147 789	65 206 -34 819	58 812 49 237	-3
Total disposition	1993 1992	2 250 184 1 801 002	1 863 437 1 703 754	1 835 756 1 551 417	1 556 438 1 389 515	1 390 248 1 327 181	1 272 329 1 202 261	1 151
Revenue - Residential '000 \$	1992	64 303 50 238	57 219 46 222	48 688 38 577	35 813 31 906	23 924 22 912	21 446 16 720	16
Revenue - Commercial '000 \$	1992	39 398 31 981	36 007 29 30B	30 571 22 768	20 896 19 452	8 751 12 122	7 047 7 626	7
	1992	54 515 50 267	44 968 42 513	59 165 48 517	40 165 48 003	42 137 50 372	40 572 46 350	45
Customers - Residential #	1993 1992	689 199 672 527	690 463 673 440	691 249 674 145	691 523 674 474	691 148 674 277	691 590 674 932	675
Customers - Commercial #	1993	71 681 71 034	71 672 71 024	71 679 70 945	71 533 71 189	72 755 72 018	72 660 71 836	71
Customers - Industrial #	1993 1992	518 548	480 537	483 539	454 536	480 540	480 513	:
Degree days	1993 1992	928 701	721 658	572 469	385 352	182 254	129 86	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Alberta

November

December

Jan. to June

October

August

September

Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jui	in		
thousands of	cubic metres	- milliers de	mêtres cubes					
							Arrivages :	
7 700 071	7 608 205	7 624 925	8 522 702	9 179 609	51 858 813 47 048 631	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
21	10	Ī		Ξ	- 357	1993 1992	Importations	3 4
=	Ξ		***	~	Ξ	1993 1992	Autres arrivages	5
-88 160	6 423	-17 214	159 603	271 940	-75 097 -54 820	1993 1992	Variation des stocks	7
-6 359 378	-6 246 568	-6 109 010	-6 847 492	-7 230 104	-41 615 324 -38 019 038	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
1 252 554	1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 221 445	10 168 392 8 975 130	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
106 166	171 051	260 903	380 678	577 207	1 875 139 1 629 683	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
88 347	139 759	205 745	293 233	437 467	1 483 684 1 340 891	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
907 928	922 043	961 628	1 044 947	1 008 875	5 928 278 5 659 488	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
-	Ξ	-	_	eno eno	-	1993 1992	Ventes directes	19 20
1 102 441	1 232 853	1 428 276	1 718 858	2 023 549	9 287 101 8 630 062	1993 1992	Demande provinciale	21 22
35 115	34 699	52 084	56 040	59 067	286 049 254 024	1993 1992	Exportations	23 24
4 257	-8 458	24 600	2 447	-22 285	8 018 -3 405	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
78 918	87 543	80 643	82 771	101 270	491 608 465 526	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
31 823	21 433	-86 902	-25 303	59 844	95 616 - 371 077	1993 1992 .	Fuites et autres pertes	29 30
1 252 554	1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 221 445	10 168 392 8 975 130	1993 1992	Utilisation totale	31 32
18 319	24 432	33 222	45 043	63 467	251 396 206 578	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
8 037	12 129	17 220	25 282	38 317	142 672 123 259	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
45 993	47 064	49 306	52 391	50 159	281 524 286 024	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
677 295	680 941	684 113	686 702	688 490	4 145 172 4 043 795	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
71 517	71 905	71 181	71 298	71 498	431 980 428 046	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
- 545	548	- 542	554	- 530	2 895 3 213	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
118	263	- 396	- 582	951	2 917 2 520	1993 1992	Degrés-jours	45 46

19

TABLE 1. Receipts and Disposition of Matural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, British Columbia

			Jan	uary	Febru	Jary	H.	arch		April		May		June	Jul	У
			Jan	vier	Févri	ier	Н	ars		Avril		Mai		Juin	Jui	110
_		-	tho	usand	s of cubi	ic me	tres - m	illie	rs de m	ètres	cubes					
	Receipts :															
1 2	Total marketable gas	1993 1992	1 476 1 327		1 299 1 192		1 500 1 209			4 467 5 574		1 342 4 528	1 364		1 076	824
3	Imports	1993 1992	2	426		404		Ξ		-		_		-		
5	Other receipts	1993 1992		_		_		-		-		_		-		-
7	Storage changes	1993 1992		136	136 75	620 134		539 418	- 117 -21	9 461		B 941 3 481	- 153 - 138		- 142	961
9	Inter provincial transfers	1993 1992	1 319 1 278		1 138 1 196		1 092 1 110		1 077	730		1 962 9 040	1 004		1 052	425
11	Total supply	1993 1992	2 971 2 692		2 574 2 463		2 620 2 347		2 424 2 125			4 363 0 087	2 215 1 914		1 986	288
	Disposition :															
	Sales :															
13 14	Sales - Residential	1993 1992		125 752	247 195			366 774		5 076 5 753		1 790 0 357		444 216	47	884
15 16	Sales - Commercial	1993 1992		990 020	176 150			957 112		930		1 141 9 815		074 851	43	568
17 18	Sales - Industrial	1993 1992		364 401	106 122			046 767		143		0 670 5 248		114	104	623
19 20	Direct sales	1993 1992		866 909	189 165			463 046		118		942 B 719		207 524	107	821
21 22	Provincial requirements	1993 1992		345 082	720 633			832 699		977 494		4 543 4 139		839 611	303	896
23 24	Exports	1993 1992	1 988 1 888		1 771 1 770		1 813 1 767		1 780 1 620			8 704 6 858	1 626 1 577		1 654	428
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992		245 615		736 941	-11	278 867		555		7 308 160		644 137		974
27 28	Gas used in system	1993 1992		336 693		103 864		035 555		5 859 588		5 851 7 827		135 191	29	883
29 30	Line losses and unaccounted	1993 1992		235 190		211 128	108	727 690		857 236		7 957 3 897		718 164	-2	893
31 32	Total disposition	1993 1992	2 971 2 692		2 574 2 463		2 620 2 347		2 424			4 363 0 087	2 215 1 914		1 986	288
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992		593 040		134 672		308 785		217		6 950 6 368		561 383	1 3	400
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992		259 121		153 548		575 700		386 645		2 760 2 439		821 586	7	112
38		1993 1992		135 020		190 621		340 832		145		7 848 5 123	_	707 857	6	835
40	Customers - Residential #	1993 1992		704 779	599 543			682 230		872 388		4 724 B 023		427 449	579	257
42	Customers - Commercial #	1993 1992		302 183	73 70	201 283		884 629		541 383		4 861 785		477 388	70	469
43 44	Customers - Industrial #	1993 1992		599 261		600 261		596 260		580 255		582 256		582 257		613
45 46	Degree days	1993 1992		570 377		405 330		331 295		240 223		105 139		68 42		15

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Colombie-Britannique

Au	gust		September	October	November	December	Jan.	to June			
Aa	ûŧ		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan.	à Juin			
th	ousar	nds of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes						
										Arrivages :	
	1 171	138	1 243 629	1 336 900	1 405 334	1 528 753	8 357 6 990		1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
		_	-	=	-	1 211	2	830	1993 1992	Importations	3 4
		_	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ		_	1993 1992	Autres arrivages	5 6
	- 105	758	-50 257	17 307	103 751	171 557	-87 -81		1993 1992	Variation des stocks	7 8
	1 133	068	971 908	887 522	1 150 886	1 263 414	6 688 6 676		1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
1	2 198	448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	14 960 13 584		1993 1992	Total disponible	11 12
										Utilisation :	
										Ventes :	
	51	026	82 033	135 363	219 122	300 824	1 076 848		1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
	46	347	68 566	105 152	163 006	204 339	804 672		1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
	159	622	153 754	139 433	138 537	101 204	672 568		1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
	152	440	161 090	198 673	185 830	202 936	1 234 4		1993 1992	Ventes directes	19 20
	409	435	465 443	578 621	706 495	809 303	3 788 3 3 068 8	B41	1993 1992	Demande provinciale	21 22
1	748	624	1 643 590	1 648 927	1 936 243	2 010 283	10 559 (797	1993	Exportations	23 24
	-4	906	4 385	6 282	- 693	-4 982	-10 1		1993	Fluctuation dans les réseaux	25 26
	41	968	40 153	38 258	61 451	72 583	301 3 244 7	718	1993	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	3	327	11 709	-30 359	-43 525	77 748	303 a	131	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
2	198	448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	14 960 7 13 584 3	369	1993 1992	Utilisation totale	31 32
	11	076	16 456	25 073	38 835	55 641	202 7 160 5	519	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
	7	576	12 331	17 635	27 148	35 615	138 9	040	1993	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
	8	990	8 802	8 845	9 963	9 374	50 3 45 7	19	1993 1992	Revenu - Industriel 7000 \$	37 38
	581	569	584 249	589 522	590 997	596 551		007	1992	Clients - Domestique #	39 40
	70	201	71 017	71 437	72 253	69 657	444 2		1992	Clients - Commercial #	41 42
		613	614	617	621	601		50	1992	Clients - Industriel #	43 44
		23	123	208	347	499	1 7		1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 2. Receipts and Disposition of Hatural Cas, by Source, 1993, June

	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
	thousands of cubic me	tres - milliers	de mêtres cubes		
Receipts :					
1 Total marketable gas	_	-	37 018	_	505 218
2 Imports		-		-	-
3 Other receipts(1)	-	-	-	-	-
4 Total net receipts	644	-	37 018	-	505 218
5 Received from storage	-	-	-	-	1 020
6 Total supply of gas utilities	-	-	37 018	-	506 238
Disposition :					
Sales :					
7 Sales to New Brunswick	-	-	-	-	-
8 Quebec	-	-	-	-	-
9 Ontario	-	-	37 018		383 398
10 Manitoba	-	-	-	-	-
11 Saskatchewan	-	-	-	-	50 532
12 Alberta	-	-	-	-	-
13 British Columbia	-	-	-	-	-
14 Total sales	-	-	37 018	-	433 930
15 Exports	-	-	-	-	-
16 Direct sales	-	-	-	-	-
17 Total net deliveries		-	37 018	-	433 930
18 Delivered to storage	-	-	-	-	58 047
19 Line pack fluctuation	**	-	-	-	- 367
20 Gas used in system	60	-	-	_	7 930
21 Line losses and unaccounted	-	-	-	_	6 698
22 Total disposition	-	_	37 018	_	506 238

⁽¹⁾ Includes peak shaving and enrichment.

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

_		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1	Residential	-	879.9	9 216.7	695.9	1 281.1
2	Commercial	-	2 119.2	5 359.4	635.2	570.1
3	Industrial	-	9 185.0	20 073.9	989.2	30.1
4	Total sales	-	12 184.0	34 650.1	2 320.3	1 881.3
5	Exports		971.7	41 922.5	33 865.9	43 867.5
6	Imports		-	1 600.3	-	-

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1993, Juin

Albert	_	British Columbia, Yukon & N.W.T.	Imports from the United States			
41001.4	a	Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Importations des États-Unis	Total		
thousa	nds of	cubic metres - millie	rs de mêtres cubes			
					Arrivages :	
B 096	105	1 364 662	-	10 003 003	Total de gaz marchand	1
	-	-	42 202	42 202	Importations	2
	-	-	-	-	Autres arrivages(1)	3
8 096	105	1 364 662	42 202	10 045 205	Total des arrivages nets de gaz	4
597	014	82 045	-	680 079	Gaz provenant des stocks	5
8 693	119	1 446 707	42 202	10 725 284	Total des arrivages de gaz	6
					Utilisation :	
					Ventes :	
	-	-	-	-	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
322	148	-	-	322 148	Québec	8
288	367	164 368	42 202	915 353	Ontario	9
61	351	-	-	61 351	Manitoba	10
	-	-	-	50 532	Saskatchevan	11
053	948	68 158	~	1 122 106	Alberta	12
17	548	255 084	-	272 632	Colombie-Britannique	13
1 743	362	487 610	42 202	2 744 122	Total des ventes	14
4 419	214	421 159	-	4 840 373	Exportations	15
461	034	176 207	m - 1	637 241	Ventes directes	16
6 623	610	1 084 976	42 202	8 221 736	Total des livraisons nettes	17
726	880	235 490	-	2 019 625	Livraisons à entrepôt de stockage	18
-19	511	-3 589	-	-23 467	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
343	937	27 204	-	379 071	Gaz consommé dans les réseaux	20
18	995	102 626	-	128 319	Fuites et autres pertes	21
B 693	119	1 446 707	42 202	10 725 284	Utilisation totale	22

⁽¹⁾ Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en terajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		
3 996.2	2 429.7	18 499.5	Domestique	1
3 358.1	2 027.0	14 068.9	Commercial	2
35 929.9	6 142.1	72 350.1	Industriel	3
43 284.2	10 598.7	104 918.5	Total des ventes	4
1 206.1	62 630.4	184 464.1	Exportations	5
-	-	1 600.3	Importations	6

23

TABLE B. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 5. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

	Exports		Import	s	Expor	ts
Province and Customs Port	Exportat	ions : 1993	Import	ations : 1993	Expor	tations : 1992
Province et bureau de la douane	June	Jan. to June	June	Jan. to June	June	Jan. to June
	Juin	Jan. à Juin	Juin	Jan. à Juin	Juin	Jan. à Juin
	thousands	of cubic metres	- milliors	de mêtres cubes		
Phillipsburg	9 991	118 528	-	-	11 765	124 644
Highwater	15 703	138 167	_	-	16 537	141 027
Total Quebec	25 694	256 695	•	•	28 302	265 671
Cornwall:	20 366	228 895	-	-	19 700	177 518
Fort Frances:	-	-	-	-	13 111	104 418
Niagara falls:	527 136	3 475 893	- Cap	-	579 618	3 610 539
Windsor:	13 067	89 564	16 911	236 501	-	33 594
Iroquois:	504 790	3 293 008	-	-	338 444	1 950 585
St-Clair:	43 002	320 744	25 291	298 460	41 366	344 682
Total Ontario	1 108 361	7 408 104	42 202	534 961	992 239	6 221 336
Emerson:	882 134	5 438 687	_	_	839 223	5 068 450
Sprague:	13 280	101 214	_	-	65	1 323
Total Manitoba	895 414	5 539 901			839 288	5 069 773
Manaday (Andre) Analysis and						
Monchy (total Saskatchewan)	1 152 587	6 346 671	-	•	947 349	6 101 040
Aden:	7 026	97 987	-	-	3 349	93 025
Carway:	24 641	186 161	-	-	27 029	159 186
Coutts:	-	-	-	-	-	-
Universal:	223	1 901	-	-	5	1 813
Total Alberta	31 890	286 049	-	•	30 383	254 024
Kingsgate	1 050 326	6 951 951	_	-	1 051 008	6 877 731
Other U.S Autres ÉU.	-		_	-	_	-
Huntingdon:	576 101	3 607 665	_	2 830	526 754	3 394 066
B.C. Total CB.	1 626 427	10 559 616		2 830	1 577 762	10 271 797
Canada:	4 840 373	30 397 036	42 202	537 791	4 415 323	28 183 641
		thousands of do	llars - mil:	liers de dollars		
Value - Valeur	432 857	2 802 118	4 035	41 086	343 017	2 087 906

Data Quality and Methodology

Data presented in this publication are compiled from a monthly survey of approximately 100 transmission and distribution companies primarily engaged in the selling of natural gas to ultimate consumers through distribution pipelines (distribution systems). The survey covers receipts, disposition, imports, exports and sales by end use delivery and customer sector.

All known establishments engaged in the pipeline transportation of natural gas or the distribution of natural gas or synthetic gas through a system of mains are surveyed. The fact that this survey covers a relatively limited number of respondents permits the obtainment each month of a very high response rate of over 98%. As a consequence, minimal imputation is required and minimal bias resulting from non-response is introduced in these data.

The data published in this publcation are subject to a certain degree of error, be it in differences in the interpretation of the questions, incorrect information from respondents, or mistakes introduced during processing. Reasonable efforts are made to ensure these errors are kept within acceptable limits through careful questionnaire design, liason with major respondents, editing of data for inconsistencies and subsequent follow-up and quality control of manual processing operations. Historically experience has indicated that the data rarely contain a serious error.

DEFINITIONS - GAS UTILITIES

Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

Imports

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

Qualité Des Données et Méthodologie

Les données de la présente publication découlent d'une enquête mensuelle menée auprès d'environ 100 entreprises de transport et de distribution qui s'occupent surtout de la vente de gaz naturel aux consommateurs ultimes grâce à des pipelines (systèmes de distribution). L'enquête porte sur les arrivages, l'utilisation, les importations, les exportations et les ventes en fonction du type de livraison et du type de clientèle finale.

L'enquête englobe toutes les firmes connues de transport, par pipelines, de gaz naturel ou de distribution de gaz naturel ou de gaz de distillation grâce à un réseau. Le fait que l'enquête porte sur un nombre relativement restreint de répondants permet d'obtenir chaque mois un taux de réponse très élevé, plus que 98%. Par conséquent, l'imputation est minimale, tout comme l'erreur découlant de la non-réponse.

Dans une certaine mesure, les données diffusées en l'occurrence ne sont pas exemptes d'erreurs attribuables aux interprétations divergentes des questions, aux reseignements incorrects transmis par les répondants ou aux erreurs commises à l'étape du traitement. Nous nous efforçons de faire en sorte que ces erreurs ne dépassent pas certaines limites acceptables en concevant avec soin le questionnaire, en assurant la liaison avec les principaux répondants, en vérifiant les données pour en déceler les incohérences et, par la suite, en procédant au suivi et au contrôle de la qualité des opérations de traitement manuel. Il est rare que les données renferment de graves erreurs.

DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

Importations

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

Sales

Residential - gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.).

Commercial - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product. Includes firm, interruptible and buy / sell agreements.

Direct sales - Represents direct, non-utility, sales for consumption, where the utility acts solely as the transporter.

Exports

Export of gas, by pipeline to the United States.

Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and / or pressure in the pipeline system.

Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipelines.

Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility (excluding the goods and services tax). Further, please 'note that these revenues are exclusive of buy / sell rebates.

Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propane air mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

Degree day

A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

Ventes

Domestique - gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail,gouvernement, institutions et édifices à bureaux, etc.

Industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complètede matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc. Incluant les contracts souscrits , non-souscrits et les achats / ventes.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation. Ventes pour la consommation ou les services de gaz agissent seulement comme transporteur.

Exportations

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux Variations causées par des changements de température et/ou de pression dans les réseaux.

Gaz consommé dans les réseaux Gaz consommé par le système de pipelines.

Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services (taxes sur les produits et services non-incluses). En plus, prendre note que ces revenus sont exclusifs des déductions achats / ventes.

Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

Degré-jour

Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° Celsius, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire endessous de 18° Celsius pour tous les jours du mois.



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:		ME	THOD OF P	AYMENT	:		
Marketing Divi Publication Sa Statistics Cana Ottawa, Ontari Canada K1A 0 (Please print) Company Department Attention Address City Postal Code	MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please	(613) 951-158 VISA. MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send comation. A fax will be treas an original order.	nfir-	(Chi	Please charge Card Number Signature Payment end Please make cl Receiver Gene	ge my: r closed \$ heque or more ral for Canace (Pre-paymeriptions. M	oney order payada — Publication	ble to the s. or all publicat \$500.)	MasterCard Lilian Expiry Date
Catalogue Number	Please ensure that all information . Title	is completed.	Indica "S"	e of sue or ate an 'for riptions	Canada	gnature nual Subsc or Book Pr United States US\$		Quantity	Total
GST Regi	talogue prices for U.S. and other stration # R121491807 or money order should be made p	ayable to the	in US	dolla	rs.		SUBTOTAL DISCOUNT (if applicable) GST (7%) nadian clients GRAND TOTAL		
Canadian drawn on	clients pay in Canadian funds and a US bank. Prices for US and for	d add 7% GST. Foreigi reign clients are shown	n client	s pay dollar	total amount	in US fund	PF	093	022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canada

DID YOU KNOW...

THAT CANADIAN EXPORTS OF NATURAL GAS IN 1990 WERE 80% HIGHER THAN IN 1980?



ue to the unpredictable nature of the energy industry, many reference publications are outdated by the time they're published. Not this one! With the certainty of change in the energy picture, you need a source that remains current and complete.

The *Energy Statistics Handbook* is the most complete source of detailed information on the energy field. This publication is designed to work for you! Your subscription includes:

- An attractive, easy-to-use binder keep it on your bookshelf or beside your telephone.
- Section dividers to organize the monthly updates which enable you to rapidly access the facts you need.
- A monthly 200-page update from Statistics Canada that ensures your facts are the most recently released for this rapidly changing sector.

Data is organized by energy type: total energy, petroleum, natural gas, electricity, uranium and coal. Additional sections include prices and conversion factors. Along with up-to-date information, you'll find historical data going back 10 years, so you can compare trends over time.

Executives, research and development professionals and environmentalists use the *Energy Statistics Handbook* to add authority to their industry analysis, plans and corporate reports.

Subscribe to the Energy Statistics Handbook today!

The Energy Statistics Handbook (Cat. #10-602) is \$300 in Canada, US\$360 in the United States and US\$420 in other countries.



Write to:

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6.

If more convenient, fax your order to **(613) 951-1584**. Or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call **1-800-267-6677** and use your VISA, MasterCard or Purchase Order number.

SAVIEZ-VOUS...

QUE LES EXPORTATIONS CANADIENNES DE GAZ NATUREL ÉTAIENT 80 % PLUS ÉLEVÉES EN 1990 QU'EN 1980?

n raison de la nature imprévisible de l'industrie de l'énergie, de nombreuses publications de référence sur le sujet sont déjà périmées lorsqu'elles paraissent. Mais pas celle-cil Le monde de l'énergie est en constante évolution, aussi vous avez besoin d'une source de référence qui soit toujours d'actualité et complète.

Le *Guide statistique de l'énergie* est la source la plus complète de renseignements exacts sur le domaine de l'énergie. Cette publication est conçue pour travailler pour vous! Votre abonnement comprend :

- Un classeur attrayant et facile à consulter vous pouvez le garder dans votre bibliothèque ou à côté de votre téléphone;
- Des sections ordonnées selon les mises à jour mensuelles, ce qui yous permet de trouver rapidement les faits dont vous avez besoin;
- Une mise à jour mensuelle de 200 pages de Statistique Canada qui vous assure d'avoir en main les faits les plus récents qui soient sur ce secteur qui change continuellement.

Les données sont classées selon le type d'énergie : l'énergie totale, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité, l'uranium et le charbon. D'autres sections traitent des prix et des facteurs de conversion. En plus d'une information actuelle, vous y trouverez des données historiques des dix dernières années, afin que vous puissiez comparer les tendances à travers le temps.

Les cadres, les professionnels de la recherche et du développement et les écologistes utilisent le *Guide statistique de* l'énergie pour ajouter du poids à leur analyse de l'industrie, leurs projets et à leurs rapports de société.

Abonnez-vous dès aujourd'hui au Guide statistique de l'énergie!

Le **Guide statistique de l'énergie** (N° 10-602 au Cat.) coûte 300\$ au Canada, 360 \$ US aux États-Unis et 420 \$ US dans les autres pays.

Écrivez à

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Ou encore, télécopiez votre commande au **(613) 951-1584**. Ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada de votre localité. La liste apparaît dans la publication.

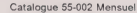
Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 et utilisez votre compte VISA ou MasterCard, ou votre numéro de bon de commande



Catalogue 55-002 Monthly

Gas **Utilities**

July 1993



Publicat

Services de gaz

Juillet 1993









Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia	
(South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (ar	ea
served by NorthwesTel Inc	
Northwest Territories	,
(area served by	
	1 collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, KlA 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, KlA 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique	
(sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.B. (territoire	
desservi par la NorhtwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire	
desservi par la NorthwesTel	
Inc.) Appelez à frais virés	au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, KIA 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677(sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada Industry Division Energy Section

Gas

Utilities

SIC 4611 4921

July 1993

Statistique Canada

Division de l'industrie Section de l'énergie

Services de gaz

CTI 4611 4921

Juillet 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

@ Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

October 1993

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US \$15.20 per issue, US \$152.00 annually

Other Countries: US \$17.80 per issue, US \$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 35, No. 7

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Octobre 1993

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année

États-Unis ; 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 35, no. 7

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

SIC Standard Industrial Classification.

NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Brian Nemes, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
 and
- Gary Smalldridge, Unit Head, Energy Section. Mr. Smalldridge may be reached at (613)951-3567.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABBRÉVIATIONS

CAÉ Classification des activités économiques.

NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Brian Nemes, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie

19

 Gary Smalldridge, chef unité, Section de l'énergie. On peut télephoner à M. Smalldridge en composant le numéro (613)951-3567.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences' - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984. TABLE OF CONTENTS TABLE DES MATIÈRES PAGE For Further Reading Lectures Suggérées **Highlights** Faits Saillants Table Tableau 1. Receipts and Disposition of Natural 1. Arrivages et Utilisation du Gaz Gas Utilities. Naturel. Canada Canada New Brunswick 8 Nouveau-Brunswick Québec 10 Québec **Ontario** 12 Ontario Manitoba 14 Manitoba Saskatchewan 16 Saskatchewan Alberta Alberta 18 British Columbia 20 Colombie-Britannique 2. Receipts and Disposition of Natural 2. Arrivages et Utilisation du Gaz 22 Gas, by Source. Naturel, par région d'origine. 2A. Sales, Exports and Imports 22 2A. Ventes, Exportations et Importations of Natural Gas, in Terajoules. de Gaz Naturel, en Terajoules. 3. Exports to and Imports from 3. Exportations et Importations avec 24 the United States. les États-Unis.

25

25

Qualité Des Données et Méthodologie

Définitions - Services De Gaz

Data Quality and Methodology

Definitions - Gas Utilities

Catalogue

Monthly Publications		Publications mensuelles
Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006	Production de pétrole brut et de gaz naturel
Coal and Coke Statistics	45-002	Statistiques du charbon et du coke
Refined Petroleum Products	45-004	Produits pétroliers raffinés
Dil Pipeline Transport	55-001	Transport de pétrole par pipeline
Gas Utilities	55-002	Services de gaz
Electric Power Statistics	57-001	Statistiques de l'énergie électrique
Energy Statistics Handbook	57-601	Guide statistique sur l'énergie
Quarterly Publication		Publication trimestrielle
Quarterly Report on Energy Supply and Demand in Canada	57-003	Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
Annual Publications		Publications annuelles
Coal Mines	26-206	Mines de charbon
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213	L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Oil Pipeline Transport	55-201	Transport de pétrole par pipeline
Electric Power Statistics, Vol.II	57-202	Statistiques de l'énergie électrique,
Electric Power Statistics, Vol.I Electric Power Survey of Capability and Load	57-204	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.I, Puissance maximale et la charg des réseaux
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205	Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Electric Power Statistics, Vol.III Inventory of Prime Mover and Electric Generating Equipment	57-206	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.III, Inventaire des moteurs pri- maires et des générateurs électriques

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commander faite par téléphone ou télécopieur.

HIGHLIGHTS

July 1993

- Sales of natural gas including direct sales in Canada during July 1993 totalled 3 139 049 thousand cubic metres, an 11.7% increase over the level recorded in July 1992.
- On the basis of rate structure information, sales in July 1993 were broken down as follows, with the percentage changes over July 1992 in brackets: residential sales, 402 148 thousand cubic metres (+5.3%); commercial sales, 320 538 thousand cubic cubic metres (+5.5%); and industrial sales including direct sales, 2 416 363 thousand cubic metres (+13.8%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 5 171 245 thousand cubic metres, an 10.7% increase over the level recorded in July 1992.
- Year-to-date figures for 1993 indicate that sales of natural gas amounted to 36 294 853 thousand cubic metres, an 7.9% increase over the level recorded during the same period in 1992.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes over 1992 in brackets: residential sales, 9 497 578 thousand cubic metres (+8.7%); commercial sales, 7 394 944 thousand cubic metres (+4.5%); and industrial sales including direct sales, 19 402 331 thousand cubic metres (+8.8%).
- Year-to-date figures for 1993 indicate exports of natural gas amounted to 35 568 281 thousand cubic metres, an 8.3% increase over the corresponding period in 1992.

Faits saillants

Juillet 1993

- En juillet 1993, les ventes de gaz naturel incluant les ventes directes au Canada ont atteint 3 139 049 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 11,7% par rapport au niveau enregistré en juillet 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 402 148 milliers de mètres cubes (+5,3%); les ventes commerciales, 320 538 milliers de mètres cubes (+5,5%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 2 416 363 milliers de métres cubes (+13,8%).
- En juillet 1993, les exportations de gaz naturel ont atteint 5 171 245 milliers de metres cubes, une hausse de 10,7% par rapport au niveau enregistré en juillet 1992.
- Sur la base cumulative de 1993, les ventes de gaz naturel ont atteint 36 294 853 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7,9% par rapport au niveau enregistré au cours de la période correspondante de 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 9 497 578 milliers de mètres cubes (+8,7%); les ventes commerciales, 7 394 944 milliers de mètres cubes (+4,5%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 19 402 331 milliers de mètres cubes (+8,8%).
- Sur la base cumulative de 1993, les exportations de gaz naturel on été de 35 568 281 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 8,3% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1992.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Canada

		January		Febru			174	irch			ril			Hay			une		Jul	,
		Janvier		Févr.	ler		Ma	rs		Av	ril			Hai			luin		Jui	13
		thousar	ds o	f cub	ic me	tres	- m:	llie	rs de	mět	res	cubes								
Receipts :																				
Total marketable gas	1993	10 925 455 9 947 495		0 446 9 574				650 876	10	904 636	681 703			557 118			964 985		513 972	
Imports	1993 1992	102 554 35 63		115 57	10B 637		171 132	567 7 97			390 269			970 517			202 880		104	
Other receipts	1993 1992	20 636 13 506			647 440			626 7 5 4			974 161		23	523		22	758		23	i
Storage changes	1993 1992	2 523 018 1 745 023		1 908 1 797				089 668		440 329				065 835			211 895		743 416	
Inter provincial transfers	1993 1992	• • •			• • •			• • •			• • •			• • •			• • •			
Total supply	1993 1992	13 571 663 11 741 663		2 488 1 438				932 095			798 687			462 323			955 728		801 683	
Disposition :																				
Sales :																				l
Sales - Residential	1993 1992	2 437 65 2 114 40		2 231 1 982				036 808		301 358	988 287		769	108 341		441	716 283		402 381	1
Sales - Commercial	1993 1992	1 884 83 1 712 15		1 733 1 611				349 153	1	100	318		621	195		344	410 780		303	3
Sales - Industrial	1993 1992	2 431 11 2 455 99		2 304 2 285			257	465 049		081 074	170		888	239	1	793	045		717	7
Direct sales	1993 1992	696 94 511 97			764 783		541	428 486		502			471	791 754		425	182 802		400	6
Provincial requirements	1993 1992	7 450 55 6 794 52		6 377	270	5	873	278 496	5	101	006	3	750	974 565	3	004	353 935	2	80	9
Exports	1993 1992	5 496 22 4 480 43	0	5 036 4 661	093		952	113		809	333		865	768 462		415	373 323		67	1
Line pack fluotuation	1993	42 86 15 39	7	-5	045		-11	880 698		-	353 544		8	231		1	467 620		-3:	3
Gas used in system	1993	522 55 415 57	6	353	788 621		431	191		437	659 365		393	339 424		354	071 440 625		42 35	9
Line losses and unaccounted	1993	59 47 35 73	,	55	431		139	530 717		247			-97	850 372		12	410		12	3
Total disposition	1993 1992	13 571 66 11 741 66	7 1	12 488 11 438	314		105	932 095		033	798 687		920	323		788	955 728 332		68	70
Revenue - Residential '000 \$	1992	421 63 380 09	0	363	362 172		316	731		258	278 836		153	253 474		98	746		9	0
Revenue - Commercial '000 \$	1992	284 20 271 71	0	258	750		225	153 398		172	630		99	245		57	848 271 387		13	7
Revenue - Industrial '000 \$	1992	239 33	2	221	416		223	915		191	581		170	505		162	474		14	7
	1993 1992	3 563 64	6	3 571	622	3	576	572	3	583	865	3	574	044	3	566	377	4	5 7 2 5 5 9 4 2	7
Customers - Commercial #	1993	423 25		433				550								421	600		41	7
G Customers - Industrial #	1993		1	17	523		17	683 486		17			17			17			1	
5 Degree days 6	1993 1992	• •																		

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to July			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil			
thousands of	cubic metres	- milliers de	mětres cubes		 			
							Arrivages :	
9 379 516	9 404 738	9 518 671	10 486 601	11 278 532	74 009 479 66 371 896	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
111 524	116 834	133 459	64 103	149 025	568 370 547 168	1993	Importations	3
23 568	21 784	24 443	22 847	23 542	79 883 113 697	1993	Autres arrivages	
-1 243 397	- 961 304	238 404	828 902	1 766 004	498 132 1 678 560	1993	Variation des stocks	7
	•					1993	Transferts interprovinciaux	9
B 271 211	8 582 052	9 914 977	11 402 453	13 217 103	75 155 864 68 711 321	1993	Total disponible	11
0 2/1 211	3 382 032	7 714 777	11 402 433	13 217 103	00 711 321	1772		12
							Utilisation :	
							Ventes :	
397 328	536 217	945 163	1 499 471	2 120 317	9 497 578 8 736 930	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
328 371	448 033	754 009	1 201 373	1 645 579	7 394 944 7 078 344	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
1 832 845	1 905 790	2 081 068	2 284 653	2 277 325	14 930 982 14 471 673	1993 1992	Ventes - Industriel	17
495 484	540 276	637 322	616 157	653 640	4 471 349 3 358 439	1993 1992	Ventes directes	19
3 074 028	3 430 316	4 417 562	5 601 654	6 696 861	36 294 853 33 645 386	1993	Demande provinciale	21 22
4 742 510	4 568 574	4 898 071	5 230 464	5 602 317	35 568 281 32 855 303	1993 1992	Exportations	23
-7 530	30 099	61 016	-5 272	-18 164	55 137 -29 569	1993	Fluctuation dans les réseaux	25 26
395 974	445 392	417 027	- 497 471	562 678	3 100 030 2 744 566	1993	Gaz consommé dans les réseaux	27
66 229	107 671	121 301	78 136	373 411	137 563 - 504 365	1993 .	Fuites et autres pertes	29
_			_		75 155 864	1993	Utilisation totals	31
8 271 211	8 582 052	9 914 977	11 402 453	13 217 103	68 711 321	1992		32
90 190	108 423	173 114	257 541	362 384	1 804 783 1 661 775	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
50 628	66 607	108 353	173 515	240 756	1 154 409 1 132 432	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
157 140	161 439	180 826	195 245	207 782	1 275 507 1 356 379	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	3 <i>7</i> 38
3 612 477	3 636 979	3 662 449	3 685 005	3 703 563	26 114 629 25 035 560	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
417 619		421 582	426 276	426 213			Clients - Commercial *	41 42
17 255	_	_	17 616	_		1993	Clients - Industriel #	43
		٠	٠		• • •	1993		45
• • •	• • •	•••	•••	• • •	•••	1992		4

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, New Brunswick

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill
		thousands	of cubic metre	s - milliers	de mêtres cube	S		
Receipts :								
Total marketable gas	1993	-				-	=	
Imports	1992	_	_	_	_	_	_	
Imports	1992	_	-	-	-	-	-	
Other receipts	1993 1992	-	-	-	_	-	_	
Storage changes	1993	-	_	-	-	-	-	
	1992	-	-	-	-	-	-	
Inter provincial transfers	1993	=	-	=	_	-	-	
Total supply	1993 1992	_	-	-	-	_	-	
Disposition :								
Sales :								
Sales - Residential	1993 1992	-	-	-	-	_	-	
Sales - Commercial	1993	-	-	-	-	-	-	
	1992	_	-	-	~	_	-	
Sales - Industrial	1993 1992	Ξ.	-	-	Ξ	-	-	
Direct sales	1993 1992	-	-	-	-	-		
Provincial requirements	1993	_	-	-	-	-	-	
	1992	-	-	44	-	-	-	
Exports	1993 1992	· =	-	Ξ	-	=	-	
Line pack fluctuation	1993	Ξ	=	_	-	_		
Gas used in system	1993	_	_	_	_	-	-	
	1992	-	-	-	~	-	-	
Line losses and unaccounted	1993 1992		-	=	-	_	Ξ	
Total disposition	1993	-	-	-	-	-	-	
Revenue - Residential '000 \$	1992		-	_	_	-	_	
	1992	-	-	-	-	_	-	
Revenue - Commercial *000 \$	1993 1992	-	-	-	-	-	-	
Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	Ξ	-	-	=	=	-	
Customers - Residential #	1993	-	-	-	-	-	-	
Customers - Commercial #	1992	_	_	-	_	-	_	
Customers - Commercial *	1992	=	-	-	-	-	-	
Customers - Industrial #	1993	Ξ	-	-	-	-	-	
Degree days	1993		_	_	-	-	_	
	1992	-	-	-	-	-	-	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Nouveau-Brunswick

August	September	October	November	December	Jan. to July			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil			
thousands of	cubic metres -	· milliers de	mêtres cubes					
							Arrivages :	
-	-	_	_	-	000 000	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
-	-		-	-	_	1993 1992	Importations	3 4
		_	_		_	1993	Autres arrivages	5
ш	-	-	-	-	-	1992	Nutras direvagas	6
-	Ξ	-	-	-	-	1993 1992	Variation des stocks	7 8
-	-	-	-	-	-	1993	Transferts interprovinciaux	9
-	_	-	-	-	-	1992		10
-	_	_	-	-	Ξ	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
=	=		-	-	-	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
_	_	-	_	_	-	1993	Ventes - Commercial	15
-	-	-	-	-	-	1992		16
-	-	-	_	-	-	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
-	~	-	-	-	_	1993	Ventes directes	19
_	-	-	_	_	_	1993	Demande provinciale	21
-	=	_	-	-	-	1992		22
-		-	-	-	-	1993 1992	Exportations	23 24
_	_	_	_	_	_	1993	Fluctuation dans les réseaux	25
-	-	-		-	-	1992		26
	-			-	_	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-	-	-		-	-	1993	Fuites et autres pertes	29
-	-	-	-	-	-	1992		30
-	-	-	_	-	Ī.	1993 1992	Utilisation totals	31 32
-	-	-	-	-	_	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
-	-	-	-	-	-	1993	Revenu - Commercial '000 \$	35
-	_		-	-	=	1992	Revenu - Commercial - 000 +	36
-	-	-	-	-	-	1993	Revenu - Industrial '000 \$	37
-	-	-	es.	-	-	1992	Clients - Domestique *	38
=	-		-	=	-	1992	ATTAILES - Domestides &	40
-	-			-	-	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
	_	_	_	_	_	1993	Clients - Industriel #	43
-	-	-	-	-	-	1992		44
-	-	-	=	-	Ξ	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Matural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Quebec

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic metr	es - milliers	de mêtres cub	200		
Receipts 1								
Total marketable gas	1993 1992	-		-	Ξ.	-		
Imports	1993 1992	-	-	=	=	=	-	
Other receipts	1993 1992	-	Ξ	Ξ.	=	Ξ.	-	
Storage changes	1993 1992	Ξ	Ξ.	-	-	=	-	
Inter provincial transfers	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	421 049 428 599	349 877 383 681	319 95 317 60
Total supply	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	421 049 428 599	349 877 383 681	319 99 317 60
Disposition :								
Sales :							27. 262	47.2
Sales - Residential	1993 1992	106 544 98 785	110 931 111 614	108 667 97 942	77 530 79 774	43 129 52 563	23 262 24 926	13 2
Sales - Commercial	1993 1992	240 5 85 232 673	250 263 234 703	218 784 214 385	158 204 164 722	88 183 99 520	56 030 51 219	50 3 44 1
Sales - Industrial	1993 1992	358 759 348 425	344 896 328 823	349 847 322 484	301 948 311 091	259 903 244 343	242 856 273 442	228 9 229 2
Direct sales	1993 1992	3 653 3 416	3 558 3 589	3 333 6 385	2 563 2 606	2 084	1 785	1 8
Provincial requirements	1993 1992	709 541 683 299	709 648 678 729	680 631 641 196	540 245 558 193	393 299 396 426	323 933 349 587	294 3 292 0
S Exports	1993 1992	55 981 55 163	54 211 52 693	51 728 53 093	40 207 43 507	28 874 32 913	25 694 28 302	25 4 29 9
5 Line pack fluctuation 6	1993 1992	Ī	=	Ξ	=	=	-	
7 Gas used in system 3	1993 1992	2 971 2 235	2 190 2 010	1 905 1 679	. 82 0 1 017	241 534	250 77	1
9 Line losses and unaccounted	1993 1992	1 272	- 250 -1 119	-1 146 -6 457	- 847 -2 464	-1 365 -1 274	5 715	-4 3
Total disposition	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	421 049 428 599	349 877 383 681	319 5 317 6
3 Revenue - Residential '000 \$ 4	1993 1992	27 259 27 235	31 608 30 564	29 054 26 649	21 222 22 397	12 246 15 075	7 331 8 012	4 4
S Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	51 409 53 855	56 799 54 726	48 670 49 497	35 168 39 313	19 944 24 597	12 677 12 580	11 2
7 Revenue - Industrial '000 \$ 8	1993 1992	52 229 57 961	51 961 54 462	50 372 54 077	44 435 51 168	37 494 39 836	34 773 44 480	33 36
9 Customers - Residential # 0	1993 1992	134 416 136 253	134 397 135 981	134 226 135 678	133 878 135 176	133 348 134 427	133 024 133 831	132 8 133 6
1 Customers – Commercial # 2	1993 1992	33 703 32 534	33 893 32 598	33 842 32 629	33 638 32 511	33 545 32 279	33 412 32 096	33 3 31
3 Customers – Industrial #	1993 1992	2 011 2 082	2 023 2 001	2 046 1 985	2 044 1 974	2 037 1 894	2 051 2 044	1 1
5 Degree days	1993 1992	829 900	900 805	683 719	364 392	155 158	49 40	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Québeo

August	September	October	November	December	Jan. to July			
Août .	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil			
housands of	cubio metres	— milliers de	mētras cubas					
							Arrivages :	
=	-	-	-	-	Ξ	1993 1992	Total de gaz marchand	1
Ξ	2		Ξ	Ξ.	Ξ.	1993 1992	Importations	3
	-		_	_	Ξ.	1993 1992	Autres arrivages	:
=	= :	-	=	-	-	1993 1992	Variation des stocks	7
333 221	348 307	429 465	- 562 691	624 599	3 938 717 3 894 013	1993 1992	Transferts interprovinciaux	10
333 221	- 348 307	429 465	- 562 691	624 599	3 938 717 3 894 013	1993 1992	Total disponible	11
							Utilisation :	
					(02.200	4007	Ventes :	
13 331	13 208	26 759	57 137	69 894	483 328 479 834	1993 1992	Ventes - Domestique	13
40 098	47 171	76 155	142 340	170 079	1 062 363 1 041 408	1993 1992	Ventes - Commercial	15
250 655	258 012	282 570	308 958	322 226	2 087 146 2 057 863	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
2 151	1 771	2 099	5 159	3 307	18 820 20 397	1993 1992	Ventes directes	15
306 235	320 162	387 583	513 594	565 506	3 651 657 3 599 502	1993 1992	Demande provinciale	27
26 914	27 895	39 504	45 721	54 644	282 157 295 590	1993 1992	Exportations	23
_	Ξ		Ī	-	Ξ.	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	2:
72	250	- 819	1 419	1 911	8 511 7 617	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	21
_	= =	1 559	1 957	2 538	-3 608 -8 696	1993. 1992	Fuites et autres pertes	2:
333 221	348 307	429 465	562 691	624 599	3 938 717 3 894 013	1993 1992	Utilisation totale	3
4 549	4 434	7 727	15 390	18 515	133 196 134 706	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	3:
9 335	11 130	17 320	31 021	36 296	235 872 245 102	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	3:
40 396	41 817	44 450	45 294	47 714	304 568 338 900	1993	Revenu - Industriel '000 \$	3:
_	_	133 954	134 286	134 434	936 090 945 006	1993	Clients - Domestique #	3
133 493	133 500	_	_	_	235 240	1993	Clients - Commercial #	4
31 974	31 978	32 552	33 088	33 435	226 576 14 210	1992	Clients - Industriel #	4:
1 943	1 957	1 958	1 975	2 033	13 949	1992		4
27	122	356	495	689	2 982 3 044	1993 1992	Degrés-jours	4

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic met	res - millier	s de mètres o	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	29 669	23 751	23 822	33 416	38 752	37 018	38 93
	1992	29 924	26 050	31 439	36 436	40 850	38 440	40 35
3 Imports	1993	100 128	114 704	171 567	64 390	41 970	42 202	30 57
4	1992	35 533	57 554	132 732	54 217	32 486	129 860	104 41
5 Other receipts	1993 1992	20 636 13 506	18 647 8 440	20 626 8 754	19 974 13 161	23 523	22 758	23 55
7 Storage changes	1993	1 963 948	1 490 755	932 746	- 115 193	- 849 361	-1 003 474	-1 258 87
B	1992	1 421 748	1 460 017	948 759	520 206	- 407 977	- 771 603	-1 128 47
9 Inter provincial transfers	1993	2 409 955	2 636 751	3 127 968	3 253 487	3 406 683	3 207 379	3 425 43
0	1992	2 560 736	2 410 667	2 705 890	2 723 555	2 964 020	2 736 906	2 999 62
1 Total supply	1993	4 524 336	4 284 608	4 276 729	3 256 074	2 638 044	2 283 125	2 236 07
2	1992	4 061 447	3 962 728	3 827 574	3 347 575	2 652 902	2 156 361	2 039 47
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential	1993	1 135 603	1 178 955	1 083 106	708 611	372 093	243 563	179 76
4	1992	1 116 999	1 078 852	960 400	773 812	399 702	214 103	185 86
S Sales - Commercial	1993	732 915	762 954	700 082	450 164	224 512	141 595	101 9
6	1992	754 976	729 738	662 273	502 262	257 198	126 613	
7 Sales - Industrial	1993	875 048	874 147	844 515	695 942	563 253	530 195	450 44
B	1992	903 201	859 911	853 647	723 635	608 891	538 166	473 1
9 Direct sales	1993	239 609	215 646	257 382	224 779	195 696	193 157	191 08
0	1992	186 396	173 164	191 655	173 337	169 991	176 362	164 3
1 Provincial requirements	1993	2 983 175	3 031 702	2 885 085	2 079 496	1 355 554	1 108 510	923 20
2	1992	2 961 572	2 841 665	2 667 975	2 173 046	1 435 782	1 055 244	932 40
3 Exports	1993	1 341 035	1 126 996	1 357 556	1 20B 906	1 265 250	1 108 361	1 199 6:
4	1992	889 065	962 743	1 093 546	1 126 101	1 157 642	992 239	1 101 2:
5 Line pack fluctuation	1993	1 819	1 994	- 247	532	532	116	-4 1
6	1992	1 300	-1 095	596	-1 028	1 544	54	
7 Gas used in system	1993	188 468	129 676	161 267	161 399	143 439	122 760	138 63
B	1992	139 046	72 062	143 185	156 318	127 255	121 319	98 64
9 Line losses and unaccounted	1993	9 839	-5 760	- 126 932	- 194 259	- 126 731	-56 622	-25 99
0	1992	70 464	87 353	-77 728	- 106 862	-69 321	-12 495	-88 7
1 Total disposition	1993	4 524 336	4 284 608	4 276 729	3 256 074	2 638 044	2 283 125	2 236 0
2	1992	4 061 447	3 962 728	3 827 574	3 347 575	2 652 902	2 156 361	
3 Revenue - Residential '000 4	1992	224 237	231 256	213 663	155 944	79 677	54 967	45 2
4		223 365	215 373	193 292	157 651	84 096	49 897	45 6
5 Revenue - Commercial '000 4	1992	120 090	124 568	114 371	74 965	36 022	22 315	16 9
6		127 123	123 303	112 003	80 529	41 399	21 389	18 1
7 Revenue - Industrial '000 4	1993	106 882	107 812	101 827	80 543	64 942	65 213	51 9
8	1992	118 141	113 160	111 722	84 738	72 737		57 2
9 Customers - Residential # 0		1 828 529 1 756 197	1 761 645	1 838 383 1 764 063		1 833 788 1 760 428	1 751 373	1 755 9
1 Customers - Commercial #	1993	199 131	200 022	200 406		198 925	196 865	195 1:
2	1992	195 453	196 245	196 702		194 916	192 770	189 8:
3 Customers - Industrial #	1993	14 435	14 408	14 405	14 437	14 307	14 050	13 9
4	1992	14 553	14 568	14 546	14 562	14 432	14 200	14 0
5 Degree days	1993	626	678	558	305	142	32	
6	1992	641	579	557	343	138	44	

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Ontario

ugust	September	October	November	December	Jan. t	o July			
oût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. ä	Juil			
housands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes						
								Arrivages :	
37 887	39 833	39 835	- 36 758	29 504	225 3: 243 4		1993	Total de gaz marchand	1 2
111 503	116 824	133 459	64 103	147 814	565 5 546 7		1993	Importations	3
23 568	21 784	- 24 443	22 847	23 542	79 Bi		1993	Autres arrivages	5
_ -1 057 323	- - 872 201	272 651	578 563	1 204 223	1 160 5 2 042 6		1993	Variation des stocks	7
3 000 226	2 982 569	2 650 003	2 904 068	2 877 019	21 467 6 19 101 3		1993	Transferts interprovinciaux	9
2 115 861	2 288 809	3 120 391	3 606 339	4 282 102	23 498 98 22 048 08		1993	Total disponible	11
								Utilisation :	
								Ventes :	
180 872	191 472	403 136	669 049	893 722	4 901 6 4 729 7		1993	Ventes - Domestique	13 14
122 534	140 495	276 212	461 585	612 470	3 114 1 3 142 0		1993	Ventes - Commercial	15 16
505 155	537 485	664 357	753 595	807 386	4 833 5 4 960 6		1993	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
164 408	167 175	185 285	182 570	217 134	1 517 3 1 235 2		1993	Ventes directes	19
972 969	1 036 627	1 528 990	2 066 799	2 530 712	14 366 71 14 067 70		993	Demande provinciale	21
1 024 504	994 278	1 243 335	1 214 642	1 367 932	8 607 7 7 322 5		993	Exportations	23 24
-5 455	8 682	5 927	-1 415	1 671	5 20 -2 70		1993 1992	Fluotuation dans les réseaux	25 26
123 165	172 704	137 414	175 220	194 569	1 045 64 857 83		1993	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
678	76 518	204 725	151 093	187 218	- 526 42 - 197 32		1993 . 1992	Fuites et autres pertes	29 30
2 115 861	2 288 809	3 120 391	3 606 339	4 282 102	23 498 98 22 048 0		1993	Utilisation totale	31 32
45 545	47 403	85 477	128 465	179 429	1 004 99 969 30		1993	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
20 726	23 168	43 966	70 499	100 428	509 20 523 88		993	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
60 488	62 144	76 713	85 874	98 672	575 08 622 9		1993	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
1 765 862	1 782 617	1 796 426	1 813 572		12 838 21 12 318 3		993	Clients - Domestique #	39 40
190 801	190 646	192 908	195 810	197 700	1 391 14 1 362 58		993	Clients - Commercial #	41 42
14 004	14 015	14 156	14 318	14 352	99 9: 100 9:	73 1 54 1	993	Clients - Industriel #	43 44
16	82	276	407	- 546	2 30	41 1 14 1	993	Degrés-jours	45 46

is utilities, Monthly tatistics Canada - Cat. No. 55-002

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Manitoba

	J	anuary	February	March	April	Hay	Juna	July
	J	anvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
	ti	housands	of cubic metr	res - millier	s de mětres ou	ubes		
Receipts :								
Total marketable gas	1993 1992	Ξ		=	Ξ	Ξ	=	
Imports	1993 1992	Ξ	-	Ξ	Ξ	-	-	
Other receipts	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ.		-	Ξ	
Storage changes	1993 1992	-		- 1	Ξ	-	=	
Inter provincial transfers		54 400 88 074	1 250 895 1 134 127	1 272 416 1 155 672	1 146 729 1 116 649	951 450 1 048 259	1 003 780 944 710	1 065 5 962 2
Total supply		54 400 88 074	1 250 895 1 134 127	1 272 416 1 155 672	1 146 729 1 116 649	951 450 1 048 259	1 003 780 944 710	1 065 5 962 2
Disposition :								
Sales :								
Sales - Residential		18 200 04 662	100 900 91 232	83 300 77 681	44 800 54 564	23 300 24 310	18 500 21 866	13 4 17 6
Sales - Commercial		25 300 16 093	108 000 102 182	88 000 82 600	51 700 59 268	30 400 26 182	16 700 17 389	16 16
Sales - Industrial		37 100 34 374	32 300 30 561	33 600 31 538	~ 29 800 34 162	29 000 25 062	26 200 27 125	25 E
Direct sales	1993 1992	600 675	551 646	604 590	594 563	602 577	579 561	;
Provincial requirements		81 200 55 804	241 751 224 621	205 504 192 409	126 894 148 557	83 302 76 131	61 979 66 941	56 58
Exports		29 275 69 279	946 532 852 606	1 004 455 888 245	960 099 910 466	804 126 909 889	895 414 839 288	961 861
Line pack fluctuation	1993 1992	1 364 974	1 496 - 821	- 185 447	399 - 771	399 1 158	86 41	-3
Gas used in system	1992	56 808 46 515	54 918 52 633	58 830 57 171	58 749 55 005	52 453 53 010	46 504 43 445	51 47
Line losses and unaccounted		-14 247 15 502	6 198 5 088	3 812 17 400	588 3 392	11 170 8 071	- 203 -5 005	-3
Total disposition	1992 9	254 400 988 074	1 250 895 1 134 127	1 272 416 1 155 672	1 146 729 1 116 649	931 450 1 048 259	1 003 780 944 710	1 065
Revenue - Residential '000 \$	1992	21 713 18 198	19 001 17 352	15 955 15 085	9 441 11 127	5 891 6 053	5 124 5 485	4
Revenue - Commercial '000 \$	1992	17 203 16 468	14 903 14 155	12 028 11 648	7 088 9 047	4 230 4 203	2 623 2 759	2
Revenue - Industrial '000 \$	1992	1 457	1 304 1 238	1 285 1 244	964 980	1 029	1 042 1 096	205
Customers - Residential #	1992 2	204 529	204 529 200 855	204 529 200 897	205 028 201 004	205 028 200 826	205 028 200 153 21 762	205
Customers - Commercial #	1992	21 742 20 882	21 742 20 905	21 742 20 909	21 762 20 879	21 762 20 801	20 707	20
Customers - Industrial #	1993 1992	124 124	124 124	124 124	124 124	124 124	124 124	
Degree days	1993 1992	1 073 913	920 815	729 692	411 465	218 195	103 116	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Hanitoba

Aprivages : Arrivages : Arrivages : 1993 Total de gaz marchand 1993 Importations 1993 Autres arrivages 1993 Autres arrivages 1993 Autres arrivages 1993 Total de gaz marchand 1993 Importations 1993 Autres arrivages 1993 Autres arrivages 1993 Transferts interprovi	2
Arrivages: 1993 Total de gaz marchand 1992 1992 1993 Importations 1993 Autres arrivages 1993 Variation des stocks 1993 Variation des stocks 7 945 255 1993 Transferts interprovi	2
1993 Total de gaz marchand 1992 1993 Importations 1993 1993 Autres arrivages 1993 1992 1993 1993 1993 1993 7945 255 1993 Transferts interprovi	2
1992 1993 Importations 1992 1993 Autres arrivages 1992 1992 1992 1992 1993 Variation des stocks 1992 7 945 255 1993 Transferts interprovi	2
1992 1993 Autres arrivages 1992 1993 Variation des stocks 1992 7 945 255 1993 Transferts interprovi	
1992 1993 Variation des stocks 1992 7945 255 1993 Transferts interprovi	4
1992 7 945 255 1993 Transferts interprovi	5 6
	7 8
	neiaux 9
7 945 255 1993 Total disponible 1 024 824 993 012 1 084 322 1 084 824 1 255 604 7 349 766 1992	11 12
Utilisation :	
Ventes :	
402 400 1993 Ventes - Domestique 13 802 28 849 48 391 76 596 121 314 391 921 1992	13 14
436 800 1993 Ventes - Commercial 16 656 27 404 52 274 84 037 127 442 419 840 1992	15 16
213 B00 1993 Ventes - Industriel 27 462 29 180 30 973 35 186 33 125 207 734 1992	17 18
3 873 1993 Ventes directes 572 563 595 550 569 3 941 1992	19 20
1 056 873 1993 Demande provinciale 58 492 85 996 132 233 196 369 282 450 1 023 436 1992	22
6 500 970 1993 Exportations 904 082 857 812 894 165 830 369 902 309 5 930 849 1992	23 24
3 933 1993 Fluctuation dans les - 813 3 395 4 441 -1 061 1 253 -2 056 1992	26
380 115 1993 Gaz consommé dans les 51 530 49 468 52 131 56 391 63 361 355 097 1992	28
3 364 1993 · Fuites et autres pert 11 533 -3 659 1 352 2 756 6 231 42 440 1992	es 29 30
7 945 255 1993 Utilisation totale 1 024 824 993 012 1 084 322 1 084 824 1 255 604 7 349 766 1992	31 32
81 315 1993 Revenu - Domestique 4 265 6 917 10 055 14 868 22 386 77 972 1992	34
60 663 1993 Revenu - Commercial 2 591 4 132 6 804 11 553 17 125 60 817 1992	36
7 868 1993 Revenu - Industriel 1 071 1 186 1 238 1 372 1 358 7 769 1992	38
1 433 699 1993 Clients - Domestique 199 996 200 978 201 777 202 244 202 542 1 404 605 1992	40
152 274 1993 Clients - Commercial 20 537 20 664 20 857 21 010 21 073 145 644 1992	42
868 1993 Clients - Industriel 124 124 124 124 868 1992	44
3 492 1993 Degrés-jours 70 211 405 6B2 1 071 3 267 1992	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Saskatohewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic met	res - milliers	s de mêtres o	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	529 185 548 836	480 940 502 311	529 610 543 218	507 356 529 942	520 810 535 375	505 218 498 060	527 04 461 42
3 Imports	1993 1992	Ξ	-		Ξ	=	=	
5 Other receipts	1993 1992	Ξ	Ξ	=	Ī	Ξ	Ξ	
7 Storage changes B	1993 1992	164 353 106 689	140 839 84 436	35 281 9 191	-41 101 -14 970	- 164 944 -63 721	- 149 692 -60 699	- 170 65 -17 50
9 Inter provincial transfers	1993 1992	1 064 632 800 920	1 074 794 854 958	1 241 903 980 696	1 116 125 939 539	755 701 951 641	1 132 882 749 489	1 235 33 782 81
1 Total supply 2	1993 1992	1 758 170 1 456 445	1 696 573 1 441 705	1 806 794 1 533 105	1 582 380 1 454 511	1 111 567 1 423 295	1 488 408 1 186 850	1 591 72 1 226 73
Disposition :								
Sales :	1993	165 571	140 252	98 510	76 682	47 119	34 411	27 22
3 Sales - Residential 4	1992	132 902	117 083	91 489	70 382	51 261	30 423	29 73
5 Sales - Commercial 6	1993 1992	107 856 92 189	85 482 80 769	62 900 63 074	48 041 46 769	22 741 30 422	15 313 14 115	11 4! 11 8!
7 Sales - Industrial B	1993 1992	3 155 5 140	3 313 4 677	4 324 4 124	3 063 4 836	1 628 2 879	808 5 866	1 11 2 41
9 Direct sales 0	1993 1992	226 215 149 576	240 162 153 553	265 646 161 810	221 298 154 554	202 467 142 467	187 454 117 355	188 77 129 50
Provincial requirements	1993 1992	502 797 379 807	469 209 358 084	431 380 320 497	349 084 276 541	273 955 227 029	237 9B6 167 759	228 6 173 5
3 Exports	1993 1992	1 116 994 927 713	1 084 275 980 200	1 236 226 1 100 211	1 029 047 1 069 130	727 542 1 076 437	1 152 587 947 349	1 200 3
5 Line pack fluctuation 6	1993 1992	7 00 8 4 064	1 TAB -5 162	1 192 1 799	3 332 -2 354	3 127 8 791	- 724 7 915	2 04 -18 2
7 Gas used in system 8	1993 1992	115 746 95 889	104 024 98 802	119 055 106 606	106 903 106 180	99 695 102 170	95 600 91 033	100 9: 95 5:
9 Line losses and unaccounted 0	1993 1992	15 625 48 972	37 877 9 781	18 941 3 992	94 014 5 014	7 248 8 868	.2 959 -27 206	59 8 -21 4
1 Total disposition 2	1993 1992	1 758 170 1 456 445	1 696 573 1 441 705	1 806 794 1 533 105	1 582 380 1 454 511	1 111 567 1 423 295	1 488 408 1 186 850	1 591 7 1 226 7
3 Revenue - Residential '000 \$ 4	1993 1992	24 526 19 011	21 142 16 987	15 577 14 341	12 640 11 484	8 564 8 969	6 901 6 247	5 9 6 1
5 Revenue - Commercial *000 \$	1993 1992	14 840 12 161	11 983 10 707	8 937 8 781	6 942 6 642	3 537 4 484	2 364 2 330	2 0 2 0
7 Revenue - Industrial '000 \$ 8	1993 1992	237 547	400 420	455 522	346 427	201 413	130 476	1 2
9 Customers - Residential # 0	1993 1992	260 082 257 095	259 495 256 563	259 632 257 559	295 519 257 174	256 063	258 180 255 639	256 8 254 8
1 Customers - Commercial #	1993 1992	32 977 33 168	32 929 33 221	32 997 33 199	32 928 33 088		32 836 32 803	32 6 32 6
3 Customers - Industrial #	1993 1992	21 33	22 32	23 32	21 32	22 34	23 31	
5 Degree days	1993 1992	1 099 865	893 788	614 562	400	200	125 97	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Jul	y		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil			
thousands of	cubic metres	- milliers de	mětres cubes					
							Arrivages :	
470 420	513 071	517 011	521 807	540 666	3 600 160 3 619 167	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
1		-	Ξ	_	1	1993 1992	Importations	3 4
Ξ	-	,=	=	Ξ	Ξ	1993 1992	Autres arrivages	5 6
- 7 844	-45 269	-34 340	-13 015	118 284	- 185 917 43 422	1993 1992	Variation des stocks	7 8
868 039	950 772	1 057 698	1 145 023	1 209 468	7 621 375 6 060 058	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
1 346 303	1 418 574	1 540 369	1 653 815	1 868 418	11 035 618 9 722 647	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
32 131	49 604	70 611	96 889	157 356	589 767 523 271	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
14 389	24 638	38 471	57 172	93 782	353 783 339 221	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
2 023	5 316	2 107	3 430	4 509	17 449 29 978	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
175 913	209 677	250 670	242 048	229 694	1 532 015 1 010 817	1993 1992	Ventes directes	19 20
224 456	289 235	361 859	399 539	485 341	2 493 014 1 903 287	1993 1992	Demande provinciale	21 22
1 003 271	1 010 300	1 020 056	1 147 449	1 208 082	7 546 973 7 098 352	1993 1992	Exportations	23 24
- 613	22 095	19 766	-4 550	6 179	17 164 -3 214	1993 1992	Fluotuation dans les réseaux	25 26
100 321	95 274	107 762	120 219	128 984	741 994 696 209	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
18 868	1 670	30 926	-8 842	39 832	236 473 28 013	1993 1992	. Fultes et autres pertes	29 30
1 346 303	1 418 574	1 540 369	1 653 815	1 868 418	11 035 618 9 722 647	1993 1992	Utilisation totals	31 32
6 435	8 779	11 558	14 938	22 943	95 287 83 177	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
2 362	3 715	5 406	8 010	12 972	50 621 47 136	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
199	424	_ 272	- 349	503	1 927 3 087	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
254 262	254 694	256 657	257 204	258 178	1 847 346 1 794 930	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
32 589	32 526	32 647	- 32 817	32 850	230 163 231 095	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
26	27	27	24	_ 22	155 222	1993 1992	Clients - Industriel *	43 44
103	240	430	634	1 116	3 411 3 001	1993 1992	Degrés-jours	45 46
2 362 199 254 262 32 589	3 715 	272 256 657 32 647	8 010 	12 972 503 258 178 32 850	83 177 50 621 47 136 1 927 3 087 1 847 346 1 794 930 230 163 231 095 155 222 3 411	1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$ Revenu - Industriel '000 \$ Clients - Domestique # Clients - Commercial # Clients - Industriel #	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Alberta

		January	February	Haroh	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic met	tres - million	rs de mêtres	cubes		
Receipts :								
Total marketable gas	1993	8 850 114	8 596 469	9 273 329	8 899 442	8 164 092	8 096 105	8 568 53
	1992	8 041 534	7 854 077	8 140 455	7 934 751	7 920 365	7 157 449	7 393 65
Imports	1993 1992	106	83	65	_ 52	_ 31	_ 20	1
Other receipts	1993 1992	Ī	-	-	Ξ	Ξ	-	
Storage changes	1993	221 581	140 474	34 523	- 171 256	- 174 819	- 125 600	- 138 04
	1992	129 991	178 183	53 300	- 146 221	- 131 656	- 138 417	- 127 79
Inter provincial transfers	1993	-6 816 688	-6 866 305	-7 467 814	-7 169 496	-6 596 845	-6 698 176	-7 129 89
	1992	-6 370 629	-6 328 589	-6 642 403	-6 399 067	-6 461 559	-5 816 791	-6 114 82
Total supply	1993	2 255 007	1 870 638	1 840 038	1 558 690	1 392 428	1 272 329	1 300 59
	1992	1 801 002	1 703 754	1 551 417	1 389 515	1 327 181	1 202 261	1 151 05
Disposition :								
Sales :								
Sales - Residential	1993	571 616	452 934	368 087	248 289	129 677	104 536	98 91
	1992	425 309	387 953	308 522	254 002	161 148	92 749	86 44
Sales - Commercial	1993	431 190	350 144	298 626	202 167	113 859	87 698	85 43
	1992	338 199	312 965	241 709	225 367	138 058	84 593	78 93
'Sales - Industrial	1993	1 060 686 1 018 453	943 273 939 437	1 059 133 947 489	966 163 923 806	983 785 941 852	929 872 888 431	961 82 883 23
Direct sales	1993 1992	=	1	=	Ξ		=	
Provincial requirements	1993	2 063 492	1 746 351	1 725 846	1 416 619	1 227 321	1 122 106	1 146 17
	1992	1 781 961	1 640 355	1 497 720	1 403 175	1 241 058	1 065 793	1 048 61
S Exports	1993	64 200	52 921	60 183	49 583	27 272	31 890	45 10
	1992	51 060	41 913	49 786	39 159	41 723	30 383	27 71
Line pack fluctuation	1993	26 426	-10 459	3 842	5 645	1 865	-19 301	17 68
	1992	7 444	-3 953	-2 673	7 713	-3 409	-8 527	-9 00
'Gas used in system	1993	86 221	86 877	96 099	78 929	64 660	78 822	92 50
	1992	71 198	76 250	82 818	87 257	82 628	65 375	87 68
Line losses and unaccounted	1993	14 668	-5 052	-45 932	7 914	71 310	58 812	- 87
	1992	- 110 661	-50 B11	-76 234	~ 147 789	-34 819	49 237	-3 95
Total disposition	1993	2 255 007	1 870 638	1 840 038	1 558 690	1 392 428	1 272 329	1 300 59
	1992	1 801 002	1 703 754	1 551 417	1 389 515	1 327 181	1 202 261	1 151 05
Revenue - Residential '000 *	1993	64 303	57 219	48 688	35 813	23 924	21 446	21 05
	1992	50 238	46 222	38 577	31 906	22 912	16 720	16 05
5 Revenue - Commercial '000 \$	1993	39 398	36 007	30 571	20 896	8 751	7 047	6 77
	1992	31 981	29 308	22 768	19 452	12 122	7 626	7 08
Revenue - Industrial *000 \$	1993 1992	54 766 50 267	45 314 42 513	59 405 48 517	40 258 48 003	50 372	40 572 46 350	42 68 45 04
Customers - Residential #	1993 1992	689 199 672 527	690 463 673 440	691 249 674 145	691 323 674 474	691 148 674 277	691 590 674 932	675 65
Customers - Commercial #	1993 1992	71 681 71 034	71 672 71 024	71 679 70 945		72 755 72 018		72 42 71 64
3 Customers - Industrial #	1993	51 <i>9</i>	481	489	455	484	480	47
	1992	548	537	539	536	540	513	56
5 Degree days	1993 19 9 2	928 701	721 658	572 469	385 352	182 254	129 86	11

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Alberta

August	September	October	November	December	Jan.	to July			
4oû t	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan.	à Juil			
housands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes						
								Arrivages :	
7 700 071	7 608 205	7 624 925	8 522 702	9 179 609	60 448 54 442		1993 1992	Total de gaz marchand	
_ 21	10			-		- 375	1993 1992	Importations	
-	-		-	-		-	1993 1992	Autres arrivages	
-88 160	6 423	-17 214	159 603	271 940	- 213 - 182		1993 1992	Variation des stocks	
-6 359 378	-6 246 56B	-6 109 010	-6 847 492	-7 230 104	-48 745 -44 133		1993 1992	Transferts interprovinciaux	
1 252 554	1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 221 445	11 489 10 126		1993 1992	Total disponible	
								Utilisation :	
								Ventes :	
106 166	171 051	260 903	- 380 678	577 207	1 974 1 716		1993 1992	Ventes - Domestique	
88 347	139 759	205 745	293 233	437 467	1 569 1 419		1993 1992	Ventes - Commercial	
907 928	922 043	961 628	1 044 947	1 008 875	6 904 6 542		1993 1992	Ventes - Industriel	
Ξ	Ξ	-	Ξ	=		Ξ	1993 1992	Ventes directes	
1 102 441	1 232 853	1 428 276	1 718 858	2 023 549	10 447 9 678	679	1993 1992	Demande provinciale	
35 115	34 699	52 084	56 040	59 067	281	154 736	1993	Exportations	
4 257	-8 458	24 600	2 447	-22 285	-12	705 413	1993	Fluctuation dans les réseaux	
78 918	87 543	80 643	82 771	101 270	553	113	1993	Gaz consommé dans les réseaux	
31 823	21 433	-86 902	-25 303	59 844	- 375 11 489		1993 · 1992	Fultes et autres pertes Utilisation totale	
1 232 534	1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 221 445	10 126		1992	Revenu - Domestique '000 \$	
18 319	24 432	33 222	45 043	63 467	222	637	1992	Revenu - Commercial '000 \$	
8 037	12 129	17 220	25 282	38 317		343	1992	Revenu - Industriel '000 \$	
45 993	47 064	49 306	52 391	50 159		069	1992	Clients - Domestique #	
677 295	680 941	684 113	686 702	688 490	4 719		1992	Clients - Commercial #	
71 517	71 905	71 181	71 298	71 498	499	694	1992		
545	548	542	554	530	3	384 777	1993	Clients - Industriel #	
118	263	396	582	951		030 607	1993	Degrés-jours	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, British Columbia

		January	February	Haroh	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of oubic me	tres - millier	rs de mêtres (ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	1 516 487	1 345 261	1 500 889	1 464 467	1 220 903	1 308 623	1 379 24
2	1992	1 327 201	1 192 029	1 209 764	1 135 574	1 074 528	1 051 036	1 076 82
3 Imports	1993 1992	2 426	404			-	-	
5 Other receipts 6	1993 1992	Ξ	Ξ		Ξ	Ξ	=	
7 Storage changes	1993	173 136	136 620	27 539	- 112 697	- 158 941	- 153 445	- 175 56
8	1992	86 599	75 134	27 418	-29 461	- 103 481	- 138 176	- 142 96
9 Inter provincial transfers	1993	1 319 208	1 138 066	1 092 409	1 072 730	1 061 962	1 004 258	1 083 57
0	1992	1 278 930	1 196 524	1 110 634	1 019 071	1 069 040	1 002 005	1 052 42
1 Total supply	1993	3 011 257	2 620 351	2 620 837	2 424 500	2 123 924	2 159 436	2 287 25
2	1992	2 692 730	2 463 687	2 347 816	2 125 184	2 040 087	1 914 865	1 986 28
Disposition :								
Sales :	1007	740 408	243 084	100 7//	446 076	04 700		(0.50
3 Sales — Residential	1993	340 125	247 951	198 366	146 076	81 790	62 444	69 58
4	19 9 2	235 752	195 305	153 774	125 753	80 357	57 216	47 88
5 Sales - Commercial	1993	246 990	176 216	144 957	112 640	71 141	52 074	54 66
6	1992	178 020	150 654	121 112	101 930	69 815	50 851	43 56
7 Sales - Industrial	1993	96 364	106 659	97 046	84 143	130 670	158 114	201 31
B	1992	146 401	122 028	97 767	76 640	65 248	60 020	104 62
9 Direct sales	1993	226 866	189 847	204 463	246 11 8	190 942	176 207	164 84
0	1992	171 909	165 829	181 046	171 171	158 719	131 524	107 82
1 Provincial requirements	1993	910 345	720 673	644 832	588 977	474 543	448 839	490 40
2	1992	732 082	633 816	553 699	475 494	374 139	299 611	303 89
3 Exports	1993	1 988 737	1 771 421	1 813 965	1 780 362	1 578 704	1 626 427	1 739 67
4	1992	1 888 150	1 770 938	1 767 119	1 620 970	1 646 858	1 577 762	1 654 42
5 Line pack fluctuation	1993	6 245	2 736	278	-4 555	7 308	-3 644	-5 27
6	1992	1 615	1 941	-11 867	-4 104	160	2 137	97
7 Gas used in system	1993	72 336	59 103	53 035	45 859	35 851	35 135	38 33
B	1992	60 693	51 864	39 555	31 588	27 827	33 191	29 88
9 Line losses and unaccounted	1993	33 594	66 418	108 727	13 857	27 518	52 679	24 11
0	1992	10 190	5 128	- 690	1 236	-8 897	2 164	-2 89
1 Total disposition	1993	3 011 257	2 620 351	2 620 837	2 424 500	2 123 924	2 159 436	2 287 25
2	1992	2 692 730	2 463 687	2 347 816	2 125 184	2 040 087	1 914 865	1 986 28
3 Revenue - Residential '000 \$	1993	59 593	47 134	37 308	28 217	16 950	13 561	14 73
	1992	42 040	36 672	28 785	24 269	16 368	12 383	13 40
5 Revenue - Commercial '000 \$	1993	41 259	31 153	25 575	19 386	12 760	8 821	9 59
6	1992	30 121	26 548	20 700	17 645	12 439	10 586	7 11
7 Revenue - Industrial '000 \$	1992	9 135	9 190	8 340	7 145	7 848	8 707	10 40
B		11 020	9 621	7 832	6 265	6 123	4 857	6 83
9 Customers - Residential #	1993	596 704	599 985	600 682	603 872	548 023	607 427	608 08
0	1992	540 779	543 138	544 230	547 388		550 449	579 25
1 Customers - Commercial #	1993	73 302	73 201	73 884	74 541	74 861	74 477	74 78
2	1992	70 183	70 283	70 629	70 383	70 785	71 388	70 46
3 Customers - Industrial #	1993	599	600	596	580	582	582	58
4	1992	261	261	260	255	256	25 <i>7</i>	61
5 Degree days	1993	570	405	331	240	105	68	51
6	1992	377	330	295	223	139	42	

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Colombie-Britannique

ugust	September	October	November	December	Jan. to July			
oût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil			
ousands o	f cubic metres	- milliers de	mětres cubes					
							Arrivages :	
	_		_		9 735 876	1993	Total de gaz marchand	1
1 171 138	1 243 629	1 336 900	1 405 334	1 528 753	8 066 956	1992	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2
-	-	-	-	1 211	2 830	1993 1992	Importations	3
-	_	-	-	_	-	1993 1992	Autres arrivages	5
	_	_	_	_	- 263 353	1993	Variation des stocks	7
- 105 758	-50 257	17 307	103 751	171 557	- 224 928	1992	Transferts interprovinciaux	5
1 133 068	971 908	887 522	1 150 886	1 263 414	7 772 208 7 728 629	1993 1992	Transferts interprovinciaux	10
2 198 448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	17 247 561 15 570 657	1993 1992	Total disponible	11 12
,.								
							Utilisation :	
							Ventes :	
51 020	82 033	135 363	219 122	300 824	1 146 334 896 041	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
		-	467.006	206 778	858 685 715 950	1993 1992	Ventes - Commercial	15
46 34	68 566	105 152	163 006	204 339	874 310	1993	Ventes - Industriel	17
159 622	153 754	139 433	138 537	101 204	672 727	1992		18
152 440	161 090	198 673	185 830	202 936	1 399 288 1 088 019	1993 1992	Ventes directes	19
409 43	465 443	- 578 621	706 495	809 303	4 278 617 3 372 737	1993 1992	Demande provinciale	21 22
402 40.		_	-		12 299 291	1993	Exportations	23
1 748 624	1 643 590	1 648 927	1 936 243	2 010 283	11 926 22 5 3 090	1992	Fluctuation dans les réseaux	24
-4 90	4 385	6 282	- 693	-4 982	-9 144	1992	1200 (02 (20)) dalla 200 / 00000/	26
41 96	40 153	- 38 258	61 451	72 583	339 654 274 601	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	28
	.	-		77 748	326 909 6 238	1993 . 1992	Fuites et autres pertes	2:
3 32	11 709	-30 359	-43 525 -	77 740	17 247 561	1993	Utilisation totale	3
2 198 44	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	15 570 657	1992		31
11 07	16 456	25 073	38 835	55 641	217 502 173 920	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	31
7 57	 5 12 331	17 635	_ 27 148	- 35 615	148 555 125 152	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	3:
, 3/		_	_	_	60 772	1993	Ravenu - Industriel '000 \$	3
8 99	8 802	8 845	9 963	9 374	52 554	1992	Clients - Domestique *	3
581 56	584 249	589 522	590 997	596 551	4 221 479 3 853 264	1992	Assaurs nowestidas	4
70 20	71 017	71 437	72 253	69 657	519 053 494 120	1993 1992	Clients - Commercial #	4
			-	-	4 119	1993	Clients - Industriel W	4
61		617	621	601	2 163 1 770	1992	Degrés-jours	4
2	123	208	347	499	1 421	1992	243, 46-30di 4	4

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1993, July

		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatohewan
		thousands of oublo me	tres - millier	's de mêtres cubes		
Receipts :						
1 Total marketable s	85	-	-	38 930	-	527 041
2 Imports		-	-	-	-	-
3 Other receipts(1)		~	_	-	-	-
4 Total net receipts		sin .	-	38 930	-	527 041
5 Received from stor	290		-		-	1 235
6 Total supply of ga	s utilities	· -	-	38 930	-	528 276
Disposition :						
Sales :						
7 Sales to New Bruns	wick	-	-	-	-	-
8 Quebec		~	-	-	-	-
9 Ontario		-	-	38 930	-	360 914
10 Manitoba		-	-	-	-	-
11 Saskatoh	wan	-	~	-	-	39 830
12 Alberta		-	-	-	-	-
13 British (Columbia	-	-	-	-	-
14 Total sales		~	-	38 930	-	400 744
15 Exports		-	-	-	-	-
16 Direct sales		-	-	-	-	-
17 Total net deliver	ies	-	-	38 930	-	400 744
18 Delivered to store	190	-	-	-	-	122 154
19 Line pack fluctua	tion	-	-	-	-	135
20 Gas used in system		-	-	-	-	7 634
21 Line losses and u	naccounted	-	-	-	-	-2 391
22 Total disposition		-	-	3B 930	-	528 276

⁽¹⁾ Includes peak shaving and enrichment.

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

	New Brunswick Nauveau-Brunswick	Québeo	Ontario	Manitoba	Saskatohewan
1 Residential	-	502.0	6 802.6	507.1	1 013.5
2 Commercial	_	1 903.9	3 859.8	631.9	426.3
3 Industrial	-	8 663.1	17 054.5	976.3	43.1
4 Total sales	-	11 069.0	27 716.9	2 115.3	1 482.9
5 Exports		963.5	45 394.1	36 368.2	45 695.5
6 Imports		-	1 157.1	~	-

ABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1993, Juillet

lber	-4-		British Columbia, Yukon & N.W.T.	Imports from the United States		otal		
1597	r ea		Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Importations des États-Unis		Ofat		
hous	san	ds of	cubic metres - millier	s de mètres cubes				
							Arrivages :	
8 56	68	534	1 379 246	-	10 51	3 751	Total de gaz marchand	1
		-	-	30 579	3	0 579	Importations	2
		-	-	-		-	Autres arrivages(1)	3
8 56	68	534	1 379 246	30 579	10 54	4 330	Total des arrivages nets de gaz	4
	1	735	89 934	-	9	2 904	Gaz provenant des stocks	5
8 57	70	269	1 469 180	30 579	10 63	7 234	Total des arrivages de gaz	6
							Utilisation :	
							Ventes :	
		_	_	-		-	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
25	92	516	_	_	29	2 516	Québeo	8
14	47	526	154 230	30 579	73	2 179	Ontario	9
:	55	900	-	-	5	5 900	Manitoba	10
		-	_		3	9 830	Saskatchewan	11
1 08	85	648	60 524	-	1 14	6 172	Alberta	12
,	18	970	306 593	-	32	5 563	Colombie-Britannique	13
1 60	00	560	521 347	30 579	2 59	2 160	Total des ventes	14
4 70	04	607	466 638	-	3 17	1 245	Exportations	15
38	82	044	164 845	-	54	6 889	Ventes directes	16
6 68	87	211	1 152 830	30 579	8 31	0 294	Total des livraisons mettes	17
1 44	48	391	265 499	- ·	1 83	6 044	Livraisons à entrepôt de stockage	18
2	21	156	-5 968	-	1	5 323	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
38	84	968	29 830	-	42	2 432	Gaz consommé dans les réseaux	20
1	28	543	26 989	40	5	3 141	Fultes et autres pertes	21
8 57	70	269	1 469 180	30 579	10 63	7 234	Utilisation totale	22

¹⁾ Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.

ABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz natural en tarajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		
3 817.3	2 705.0	15 347.4	Domestique	1
3 306.2	2 126.6	12 254.8	Commercial	2
37 284.0	7 826.0	71 846.9	Industriel	3
44 407.5	12 657.5	99 449.1	Total des ventes	4
1 634.6	66 779.7	196 835.5	Exportations	5
-	-	1 157.1	Importations	6

TABLE 5. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 5. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

	Exports		Imports		Exports					
Province and Customs Port	Exporta	tions : 1993	Importa	ations : 1993	Expor	tations : 199				
Province et bureau de la douane	July	Jan. to July	July	Jan. to July	July	Jan. to Jul				
	Juil	Jan. à Juil	Juil	Jan. à Juil	Jui1	Jan. ä Jui				
	thousand	s of cubic metres	- milliers	de mêtres cubes						
Phillipsburg	10 579	129 107	-	-	11 960	136 60				
Highwater	14 883	153 050	-	-	17 959	158 98				
Total Quebec	25 462	282 157		-	29 919	298 59				
Cornwall:	29 262	258 157	-	-	20 426	197 94				
Fort Frances:	-	-	-	-	-	104 4				
Niagara falls:	538 518	4 014 411	-	-	600 679	4 211 2				
lindsor:	20 617	110 181	17 407	253 908	639	34 2				
Iroquois:	555 814	3 848 822	**	-	353 749	2 304 3				
St-Clair:	55 421	376 165	13 172	311 632	125 722	470 4				
Total Onterio	1 199 632	8 607 736	30 579	565 540	1 101 215	7 322 5				
merson:	947 624	6 386 311	_	-	847 472	5 915 9				
prague:	13 445	114 659	-	-	13 604	14 9				
Total Manitoba	961 069	6 5 00 970	•	•	861 076	5 930 8				
lonohy (total Saskatohewan)	1 200 302	7 546 973			997 312	7 098 3				
den:	10 096	108 083		-	3 426	96 4				
arway:	34 660	220 821	-	-	24 016	183 2				
outts:	-	-	-	-	-					
niversal:	349	2 250	-	-	270	2 (
Total Alberta	45 105	331 154		•	27 712	281				
ingsgate	1 100 114	8 052 065	-	-	1 126 157	8 003 8				
ther U.S Autres EU.	-	-	-	-	-					
untingdon:	639 561	4 247 226	-	2 830	528 271	3 922 3				
B.C. Total CB.	1 739 678	12 299 291		2 830	1 654 428	11 926 2				
anada:	5 171 245	35 568 281	30 579	568 370	4 671 662	32 855 3				
		thousands of d	ollars - mil:	liers de dollars						
Value - Valeur	453 488	3 255 606	2 863	43 950	344 750	2 432 6				

Data Quality and Methodology

Data presented in this publication are compiled from a monthly survey of approximately 100 transmission and distribution companies primarily engaged in the selling of natural gas to ultimate consumers through distribution pipelines (distribution systems). The survey covers receipts, disposition, imports, exports and sales by end use delivery and customer sector.

All known establishments engaged in the pipeline transportation of natural gas or the distribution of natural gas or synthetic gas through a system of mains are surveyed. The fact that this survey covers a relatively limited number of respondents permits the obtainment each month of a very high response rate of over 98%. As a consequence, minimal imputation is required and minimal bias resulting from non-response is introduced in these data.

The data published in this publication are subject to a certain degree of error, be it in differences in the interpretation of the questions, incorrect information from respondents, or mistakes introduced during processing. Reasonable efforts are made to ensure these errors are kept within acceptable limits through careful questionnaire design, liason with major respondents, editing of data for inconsistencies and subsequent follow-up and quality control of manual processing operations. Historically experience has indicated that the data rarely contain a serious error.

DEFINITIONS - GAS UTILITIES

Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

Imports

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

Qualité Des Données et Méthodologie

Les données de la présente publication découlent d'une enquête mensuelle menée auprès d'environ 100 entreprises de transport et de distribution qui s'occupent surtout de la vente de gaz naturel aux consommateurs ultimes grâce à des pipelines (systèmes de distribution). L'enquête porte sur les arrivages, l'utilisation, les importations, les exportations et les ventes en fonction du type de livraison et du type de clientèle finale.

L'enquête englobe toutes les firmes connues de transport, par pipelines, de gaz naturel ou de distribution de gaz naturel ou de gaz de distillation grâce à un réseau. Le fait que l'enquête porte sur un nombre relativement restreint de répondants permet d'obtenir chaque mois un taux de réponse très élevé, plus que 98%. Par conséquent, l'imputation est minimale, tout comme l'erreur découlant de la non-réponse.

Dans une certaine mesure, les données diffusées en l'occurrence ne sont pas exemptes d'erreurs attribuables aux interprétations divergentes des questions, aux reseignements incorrects transmis par les répondants ou aux erreurs commises à l'étape du traitement. Nous nous efforçons de faire en sorte que ces erreurs ne dépassant pas certaines limites acceptables en concevant avec soin le questionnaire, en assurant la liaison avec les principaux répondants, en vérifiant les données pour en déceler les incohérences et, par la suite, en procédant au suivi et au contrôle de la qualité des opérations de traitement manuel. Il est rare que les données renferment de graves erreurs.

DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

Importations

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

Sales

Residential - gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.).

Commercial - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product. Includes firm, interruptible and buy / sell agreements.

Direct sales - Represents direct, non-utility, sales for consumption, where the utility acts solely as the transporter.

Exports

Export of gas, by pipeline to the United States.

Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and / or pressure in the pipeline system.

Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipelines.

Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility (excluding the goods and services tax). Further, please note that these revenues are exclusive of buy / sell rebates.

Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propane air mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

Degree day

A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18⁰ Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18⁰ Celsius for each calendar day.

Ventes

Domestique - gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail,gouvernement, institutions et édifices à bureaux, etc.

Industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complètede matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc. Incluant les contracts souscrits , non-souscrits et les achats / ventes.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation. Ventes pour la consommation ou les services de gaz agissent seulement comme transporteur.

Exportations

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux Variations causées par des changements de température et/ou de pression dans les réseaux.

Gaz consommé dans les réseaux Gaz consommé par le système de pipelines.

Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services (taxes sur les produits et services non-incluses). En plus, prendre note que ces revenus sont exclusifs des déductions achats / ventes.

Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

Degré-jour

Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° Celsius, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire endessous de 18° Celsius pour tous les jours du mois.



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:		MET	HOD OF PA	AYMENT:				
Marketing Divis Publication Sal Statistics Cana Ottawa, Ontario Canada K1A 0' (Please print) Company Department Attention Address City Postal Code	da Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please	VISA, MasterCard and Purchase Orders only Please do not send con mation. A fax will be treas an original order.	fir-	P P R B e	lease charge and Number aignature ayment enci lease make checeiver General ill me later except subscri urchase Orc Please enclose	losed \$	ney orde la — Pubi ent requ aximum	er payab	E le to the	asterCard Line Line Line Line Line Line Line Line
	Please ensure that all information is	s completed.		Ā	uthorized Sig	gnature				
0.4.1.			Date			ual Subscr or Book Pri				
Catalogue Number	Title	Indica	ite an	Canada \$	United States US\$	Oth Coun US		Quantity	Total \$	
Note: Ca	italogue prices for U.S. and othe	r countries are shown	n in US	dollar	rs.			OTAL		
► GST Rec	gistration # R121491807						(if app	licable)		
Cheque	or money order should be made p						nadian (
Receiver	General for Canada — Publication	S.					GRAND	ТОТА	L	
Canadiar drawn or	clients pay in Canadian funds and a US bank. Prices for US and fo	d add 7% GST. Foreig reign clients are show	n clien n in US	ts pay dollar	total amount s.	in US fund	ds	PI	- 093	022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

NVOYEZ À:	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:	MODA	alités de	PAIEMEN	IT:		
$\overline{\mathbf{x}}$	1-800-267-6677	(613) 951-1584	(Coche:	z une seule d	ase)			
ivision de la	Faites debiter votre compte	VISA, MasterCard et bon	de 🔲 Ve	uillez débi	ter mon co	mpte	VISA _ N	1asterCa
ommercialisatio ente des public tatistique Cana	da États-Unis, composez le	confirmation, le bon télé-	le N°	de carte		1		1
ttawa (Ontario) anada K1A 0T6	(613) 951-7277. Veuillez n pas envoyer de confirmation	e copié tient lieu de com- n. mande originale.						
/euillez écrire ei	n caractères d'imprimerie.)		Sig	gnature			Date o	d'expirat
ompagnio			_	iement inc				
ompagnie			Ve	uillez faire pa eceveur géné	rvenir votre o ral du Canada	chéque ou mar a - Publication	ndat-poste à l'o s	rare au
ervice			D Er	nvovez-moi	la facture (plus tard (Ur	n acompte es	t exigé
l'attention de			po	our toutes le	es publication	ns command maximum de	lées, sauf po	ur les
dresse				° du bon d	o comman	40		1 1 1
'ille	Provin	ce ()		euillez joindre				
Code postal	Téléphone	Télécopieur						
,	Veuillez vous assurer de remplir le t	oon au complet.	Si	gnature de	la personne	e autorisée		
						nuel ou ication		
Numéro au catalogue	Titre	Titre				Autres pays \$ US	Quantité	Tota \$
Venillez	noter que les prix au catalogu	re pour les ÉU. et les a	utres pays s	ont		TOTAL		
donnés	en dollars américains.					RÉDUCTIO (s'il y a lieu		
TPS N°	R121491807				(Clients	TPS (7 % s canadiens s		
					(Ollertts	Januarens		
► Le chèqu	le ou mandat-poste doit être ét r général du Canada - Publicati	abli à l'ordre du			Т	TOTAL GÉNÉ	RAL	

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

THE COMPLETE PICTURE ON SURFACE AND MARINE

LANDSOLVED

SAVE 20% WHEN YOU INVEST IN 4 LEADING EDGE PUBLICATIONS

Deregulation, free trade and global integration all affect the face of the transportation industry — and make it essential to stay on top of all aspects of the industry.

When all the rules are changing, data on how the industry is evolving is crucial. And Statistics Canada has put together a special 4-publication package of data you can count on for information on all areas of surface and marine transportation.

Trucking in Canada

A complete analytical overview of changes in the industry and specific statistics on everything from Canada-U.S. trucking traffic to fuel use are covered in this annual publication.

Cat. No. 53-222. Annual. \$45 (plus GST) in Canada, US\$54 in the United States, and US\$63 in other countries.

Rail in Canada

Includes an overview of the structure and activity of the rail industry. The financial, operating and commodity statistics provide a comprehensive framework for intermodal comparisons. And data on the origin and destination of international commodity movements are vital for studying the effects of free trade and other global developments.

Cat. No. 52-216. Annual. \$45 (plus GST) in Canada, US\$54 in the United States, and US\$63 in other countries.

Shipping in Canada

Major indicators on vessel traffic and port traffic data (including 41 commodity groups, containerized cargo and the ports of origin and destination)

Cat. No. 54-205. Annual. **\$41** (plus GST) in Canada, US**\$49** in the United States, and US**\$57** in other countries.

Surface and Marine Transport Bulletin

Eight issues a year keep you informed on the latest transportation statistics, including the Quarterly Motor Carrier Freight data. And much more.

Cat. No. 50-002. Eight issues per year. \$75 (plus GST) in Canada, US\$90 in the United States, and US\$105 in other countries.

The Special Transportation Package

will keep you up-to-date on new trends, industry comparisons and leading indicators.

Best of all, you save 20% when you invest in all four publications! Order the *Special Transportation Package* and pay only \$165 (plus GST) in Canada, US\$198 in the U.S. and US\$230 in other countries. Ouote package number 10-234.

To order write:

Marketing Division, Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

For faster ordering, call 1 800 267-6677, or fax (613) 951-1584.

Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

POUR TOUT SAVOIR SUR LES

13AD20313

MARITIME ET TERRESTRE

ÉPARGNEZ 20 % À L'ACHAT DE QUATRE PUBLICATIONS D'AVANT-GARDE

a déréglementation, le libre-échange et l'intégration globale sont tous des facteurs qui influent sur le secteur des transports. Il est donc essentiel de suivre l'évolution de tous les aspects de ce secteur.

Il est crucial de posséder des données sur l'évolution d'un secteur lorsque celui-ci fait l'objet d'une déréglementation. Statistique Canada a créé une série spéciale de quatre publications qui présentent des données sur tous les aspects des transports maritime et terrestre.

Le camionnage au Canada

Cette publication comporte une analyse détaillée de l'évolution de ce secteur d'activité, ainsi que des statistiques précises sur des sujets variés, du trafic entre le Canada et les États-Unis à la consommation de carburant.

Publication annuelle nº 53-222 au catalogue. 45 \$ (TPS en sus) au Canada, 54 \$ US aux États-Unis et 63 \$ US dans les autres pays.

Le transport ferroviaire au Canada

Cette publication présente un aperçu de la structure et des activités du secteur du transport ferroviaire. Les données détaillées sur les finances, l'exploitation et les marchandises transportées permettent d'établir des comparaisons entre les différents modes de transport. Par ailleurs, les données sur l'origine et la destination des mouvements internationaux de marchandises sont essentielles à l'étude des effets du libre-échange et d'autres événements internationaux.

Publication annuelle nº 52-216 au catalogue. 45 \$ (TPS en sus) au Canada, 54 \$ US aux États-Unis et 63 \$ US dans les autres pays.

Le transport maritime au Canada

La publication présente d'importants indicateurs sur le trafic des navires et le trafic portuaire (y compris 41 groupes de marchandises, le fret conteneurisé ainsi que les ports d'origine et de destination).

Publication annuelle nº 54-205 au catalogue. 41 \$ (TPS en sus) au Canada, 49 \$ US aux États-Unis et 57 \$ US dans les autres pays.

Bulletin de service sur les transports terrestre et maritime

Dans les huit numéros, vous trouverez les statistiques les plus récentes sur les transports, ainsi que les données de l'Enquête trimestrielle sur les transporteurs routiers de marchandises, et plus encore.

Publication n° 50-002 au catalogue. Huit numéros par année au coût de **75** \$ (TPS en sus) au Canada, **90** \$ US aux États-Unis et **105** \$ US dans les autres pays.

Grâce à cette série spéciale de publications sur les transports

vous serez informé des nouvelles tendances, des comparaisons établies et des indicateurs clés.

En plus, vous obtenez un rabais de 20 % à l'achat des quatre publications. Commandez la *série spéciale sur les transports* et ne payez que 165 \$ (TPS en sus) au Canada, 198 \$ US aux États-Unis et 230 \$ US dans les autres pays. Citez la série nº 10-234.

Pour commander, écrivez à:

Division de la commercialisation, Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 ou télécopiez votre commande au (613) 951-1584. Vous pouvez également vous adresser à l'un des centres régionaux de consultation de Statistique Canada qui figurent dans la publication.

DID YOU KNOW...

THAT CANADIAN EXPORTS OF NATURAL GAS IN 1990 WERE 80% HIGHER THAN IN 1980?

A LINE STANDARD

ue to the unpredictable nature of the energy industry, many reference publications are outdated by the time they're published. Not this one! With the certainty of change in the energy picture, you need a source that remains current and complete.

The **Energy Statistics Handbook** is the most complete source of detailed information on the energy field. This publication is designed to work for you! Your subscription includes:

- An attractive, easy-to-use binder keep it on your bookshelf or beside your telephone.
- Section dividers to organize the monthly updates which enable you to rapidly access the facts you need.
- A monthly 200-page update from Statistics Canada that ensures your facts are the most recently released for this rapidly changing sector

Data is organized by energy type: total energy, petroleum, natural gas, electricity, uranium and coal. Additional sections include prices and conversion factors. Along with up-to-date information, you'll find historical data going back 10 years, so you can compare trends over time.

Executives, research and development professionals and environmentalists use the *Energy Statistics Handbook* to add authority to their industry analysis, plans and corporate reports.

Subscribe to the Energy Statistics Handbook today!

The Energy Statistics Handbook (Cat. #10-602) is \$300 in Canada, US\$360 in the United States and US\$420 in other countries.



Write to:

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6.

If more convenient, fax your order to **(613) 951-1584**. Or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call **1-800-267-6677** and use your VISA, MasterCard or Purchase Order number.

SAVIEZ-VOUS...

QUE LES EXPORTATIONS CANADIENNES DE GAZ NATUREL ÉTAIENT 80 % PLUS ÉLEVÉES EN 1990 QU'EN 1980?

n raison de la nature imprévisible de l'industrie de l'énergie, de nombreuses publications de référence sur le sujet sont déjà périmées lorsqu'elles paraissent. Mais pas celle-ci! Le monde de l'énergie est en constante évolution, aussi vous avez besoin d'une source de référence qui soit toujours d'actualité et complète.

Le Guide statistique de l'énergie est la source la plus complète de renseignements exacts sur le domaine de l'énergie. Cette publication est conçue pour travailler pour vous! Votre abonnement comprend :

- Un classeur attrayant et facile à consulter vous pouvez le garder dans votre bibliothèque ou à côté de votre téléphone;
- Des sections ordonnées selon les mises à jour mensuelles, ce qui vous permet de trouver rapidement les faits dont vous avez besoin;
- Une mise à jour mensuelle de 200 pages de Statistique Canada qui vous assure d'avoir en main les faits les plus récents qui soient sur ce secteur qui change continuellement.

Les données sont classées selon le type d'énergie : l'énergie totale, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité, l'uranium et le charbon. D'autres sections traitent des prix et des facteurs de conversion. En plus d'une information actuelle, vous y trouverez des données historiques des dix dernières années, afin que vous puissiez comparer les tendances à travers le temps.

Les cadres, les professionnels de la recherche et du développement et les écologistes utilisent le *Guide statistique de l'énergie* pour ajouter du poids à leur analyse de l'industrie, leurs projets et à leurs rapports de société.

Abonnez-vous dès aujourd'hui au Guide statistique de l'énergie!

Le Guide statistique de l'énergie (N° 10-602 au Cat.) coûte 300\$ au Canada, 360 \$ US aux États-Unis et 420 \$ US dans les autres pays.

Écrivez à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1 A OT6

Ou encore, télécopiez votre commande au **(613) 951-1584.** Ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada de votre localité. La liste apparaît dans la publication.

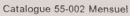
Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 et utilisez votre compte VISA ou MasterCard, ou votre numéro de bon de commande.



Catalogue 55-002 Monthly

Gas Utilities

August 1993

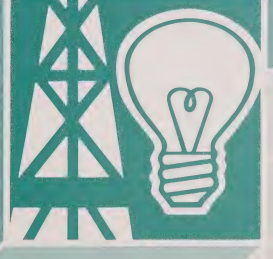


Services de gaz

Août 1993









Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, KlA 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John'	s(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador,
Nova Scotia, New Brunswick
and Prince Edward Island
Quebec 1-800-361-2831
Ontario 1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta
and Northwest Territories 1-800-563-7828
British Columbia and Yukon 1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired 1-800-363-7629 Toll Free Order Only Line (Canada and United States) 1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, KlA OT6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

Toronto Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, KIA 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John	's(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick
et île-du-Prince-Édouard 1-800-565-7192
Québec 1-800-361-2831
Ontario 1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta
et Territoires du Nord-Ouest 1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon 1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants 1-800-363-7629 Numéro sans frais pour commander seulement(Canada et États-Unis) 1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du Marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, RIA OT6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Toronto Carte de crédit seulement (973-8018)



Years of Ans

Statistics Canada

Industry Division Energy Section

Gas Utilities

SIC 4611 4921

August 1993

Statistique Canada

Division de l'industrie Section de l'énergie

Services de gaz

CTI 4611 4921

Août 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, électronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0TE.

November 1993

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US \$15.20 per issue, US \$152.00 annually

Other Countries: US \$17.80 per issue, US \$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 35, No. 8

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Novembre 1993

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire,

127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 35, no. 8

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

SIC Standard Industrial Classification.

NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Brian Nemes, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Gary Smalldridge, Unit Head, Energy Section.
 Mr. Smalldridge may be reached at (613)951-3567.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABBRÉVIATIONS

CAÉ Classification des activités économiques.

NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Brian Nemes, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie

et

 Gary Smalldridge, chef unité, Section de l'énergie. On peut télephoner à M. Smalldridge en composant le numéro (613)951-3567.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

⊗

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984. TABLE OF CONTENTS TABLE DES MATIÈRES PAGE For Further Reading 4 Lectures Suggérées Highlights Faits Saillants 5 Table Tableau 1. Receipts and Disposition of Natural 1. Arrivages et Utilisation du Gaz Gas Utilities. Naturel. Canada 6 Canada New Brunswick 8 Nouveau-Brunswick Québec 10 Québec Ontario 12 **Ontario** Manitoba 14 Manitoba Saskatchewan 16 Saskatchewan Alberta 18 Alberta British Columbia 20 Colombie-Britannique 2. Receipts and Disposition of Natural 2. Arrivages et Utilisation du Gaz 22 Gas, by Source. Naturel, par région d'origine. 2A. Sales, Exports and Imports 2A. Ventes, Exportations et Importations 22 de Gaz Naturel, en Terajoules. of Natural Gas, in Terajoules. 3. Exports to and Imports from 3. Exportations et Importations avec 24 the United States. les États-Unis.

25

25

Qualité Des Données et Méthodologie

Définitions - Services De Gaz

Data Quality and Methodology

Definitions - Gas Utilities

Catalogue

	Publications mensuelles
26-006	Production de pétrole brut et de gaz naturel
45-002	Statistiques du charbon et du coke
45-004	Produits pétroliers raffinés
55-001	Transport de pétrole par pipeline
55-002	Services de gaz
57-001	Statistiques de l'énergie électrique
57-601	Guide statistique sur l'énergie
	Publication trimestrielle
57-003	Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
	Publications annuelles
26-206	Mines de charbon
26-213	L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
55-201	Transport de pétrole par pipeline
57-202	Statistiques de l'énergie électrique,
57-204	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.I, Puissance maximale et la charg des réseaux
57-205	Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
57-206	Statistiques de l'énergie électrique,
	45-002 45-004 55-001 55-002 57-001 57-601 57-003 26-206 26-213 55-201 57-202 57-204

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commander faite par téléphone ou télécopieur.

HIGHLIGHTS

August 1993

- Sales of natural gas including direct sales in Canada during August 1993 totalled 3 238 153 thousand cubic metres, a 5.3% increase over the level recorded in August 1992.
- On the basis of rate structure information, sales in August 1993 were broken down as follows, with the percentage changes from August 1992 in brackets: residential sales, 376 886 thousand cubic metres (-5.1%); commercial sales, 314 080 thousand cubic cubic metres (-4.4%); and industrial sales including direct sales, 2 547 187 thousand cubic metres (+8.5%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 5 346 798 thousand cubic metres, a 12.7% increase over the level recorded in August 1992.
- Year-to-date figures for 1993 indicate that sales of natural gas amounted to 39 529 374 thousand cubic metres, a 7.7% increase over the level recorded during the same period in 1992.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes over 1992 in brackets: residential sales, 9 874 041 thousand cubic metres (+8.1%); commercial sales, 7 709 447 thousand cubic metres (+4.1%); and industrial sales including direct sales, 21 945 886 thousand cubic metres (+8.8%).
- Year-to-date figures for 1993 indicate exports of natural gas amounted to 40 927 442 thousand cubic metres, a 8.9% increase over the corresponding period in 1992.

Faits saillants

Apút 1993

- En août 1993, les ventes de gaz naturel incluant les ventes directes au Canada ont atteint 3 238 153 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 5,3% par rapport au niveau enregistré en août 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 376 886 milliers de mètres cubes (-5,1%); les ventes commerciales, 314 080 milliers de mètres cubes (-4,4%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 2 547 187 milliers de métres cubes (+8,5%).
- En août 1993, les exportations de gaz naturel ont atteint 5 346 798 milliers de metres cubes, une hausse de 12,7% par rapport au niveau enregistré en Août 1992.
- Sur la base cumulative de 1993, les ventes de gaz naturel ont atteint 39 529 374 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7,7% par rapport au niveau enregistré au cours de la période correspondante de 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 9 874 041 milliers de mètres cubes (+8,1%); les ventes commerciales, 7 709 447 milliers de mètres cubes (+4,1%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 21 945 886 milliers de mètres cubes (+8,8%).
- Sur la base cumulative de 1993, les exportations de gaz naturel on été de 40 927 442 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 8,9% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1992.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Canada

			Jani	uary		Febr	uary		н	arch		А	pril			Hay		June		Jul	y
			Jan	vier	-	Févr	ier		Н	ars		А	vril			Mai		Juin		Jui	110
			tho	usand	s of	cub	ic me	tres	m	illio	rs d	e më	tres	cube	s						
	Receipts :																				
1 2	Total marketable gas	1993 1992		455 495			421 467			650 876			681 703			557 118		964 985		513 972	
3	Imports	1993 1992		554 639			108 637			567 797			390 269			970 517		202 880		30 104	57 42
5	Other receipts	1993 1992		636 506			647 440			626 754			974 161		23	523	22	- 758		23	55
7	Storage changes	1993 1992		018 027			688 770		030 038			440 329				477 835	432 108	211 895		746 416	
9	Inter provincial transfers	1993 1992		• • •			• • •			• • •			• • •			• • •		• • •			
1 2	Total supply	1993 1992		663 667			864 314			932 095			798 687			050 323	556 788	955 728		797 683	
	Disposition :																				
	Sales :																				
3 4	Sales - Residential	1993 1992		659 409			923 039			036 808		301 358	988 287			108 341		716 283		401 381	
5	Sales - Commercial	1993 1992		836 150		733 611	059 011		513 385				916 318			836 195		410 780		320 303	
7 B	Sales - Industrial	1993 1992		112 994			588 437		388 257				059 170			239 275	888 793	045 070		869 717	
9	Direct sales	1993 1992		943 972			764 783			428 486			352 231			791 754		182 802		543 406	
	Provincial requirements	1993 1992		550 525			334 270		573 873	278 496			315 006			974 565	303 004	353 935		135 809	
3	Exports	1993 1992		465 430			580 093		525 952	468 000			515 333			711 462	841 415	684 323		176 671	
5	Line pack fluctuation	1993 1992		862 397			045 090			880 698			353 544			231 244		467 620		15 -33	
7	Gas used in system	1993 1992		550 576			788 621			191 014			659 365			339 424		071 440		422 359	
9	Line losses and unaccounted	1993 1992		236 739			207 420	-	-43 139	885 717	-		044 473			205 372		314 410	-	48 123	
1 2	Total disposition	1993 1992		663 667			864 314			932 095			798 687			050 323		955 728		797 683	
3		1993 1992		633 090			362 172			246 731			278 836			253 474		332 746		95 90	
5	Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992		200 710			415 750			153 398			446 630			245 246		848 271		49 47	
7	Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	224 239	707 332		215 221	983 416		221	685 915		173 191	693 581		153 170	790 505	146 162	387 474		139 147	1
9		1993 1992		45.9 646										3				755 377			
1 2		1993 1992		536 254			459 276			550 013			071 695			665 813		012 600		429 417	
3	Customers - Industrial #	1993 1992	17 17	709 601		17	658 523		17 17	683 486		17	661 483		17 17	556 280		310 169		17 17	
5	Degree days	1993 1992		• • •						• • •			• • •			• • •		• • •			•

BLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Canada

gı	st		September	October	November	December	Jan. to Aug.			
ũ t			Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août			
OL	san	ds of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes	:				
									Arrivages :	
		210 516	9 404 738	9 518 671	10 486 601	11 278 532	84 469 689 75 751 412	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
		332 524	116 834	133 459	64 103	149 025	595 702 658 692	1993 1992	Importations	3 4
	23	568	21 784	24 443	22 847	23 542	79 BB3 137 265	1993 1992	Autres arrivages	5 6
		664 397	- - 961 304	238 404	828 902	1 766 004	-1 009 576 435 163	1993	Variation des stocks	7 8
				•			• • •	1993	Transferts interprovinciaux	9
		878 211	8 582 052	9 914 977	11 402 453	13 217 103	84 135 698 76 982 532	1993 1992	Total disponible	11 12
									Utilisation :	
									Ventes:	
		886 328	536 217	945 163	1 499 471	2 120 317	9 874 041 9 134 258	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
		080 371	448 033	754 009	1 201 373	1 645 579	7 709 447 7 406 715	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
		186 845	1 905 790	2 081 068	2 284 653	2 277 325	16 893 168 16 324 518	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
		001 484	540 276	637 322	616 157	653 640	5 052 718 3 853 923	1993 1992	Ventes directes	19 20
		153 028	3 430 316	4 417 562	5 601 654	6 696 861	39 529 374 36 719 414	1993 1992	Demande provinciale	21 22
		798 510	4 568 574	4 898 071	5 230 464	5 602 317	40 927 442 37 597 813	1993 1992	Exportations	23 24
-		540 530	30 099	61 016	_5 272	-18 164	43 597 -37 099	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
		857 974	- 445 392	417 027	497 471	562 678	3 535 887 3 140 540	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
ı		390 229	107 671	121 301	- 78 136	373 411	99 398 - 438 136	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
		878 211	8 582 052	9 914 977	11 402 453	13 217 103	84 135 698 76 982 532	1993 1992	Utilisation totale	31 32
		984 190	108 423	173 114	257 541	- 362 384	1 899 681 1 751 966	1993 1992	Revenu - Domestique 7000 \$	33 34
		960 628	66 607	108 353	173 515	240 756	1 203 456 1 183 061	1993 1992	Revenu - Commercial 7000 \$	35 36
400 au		125 140	161 439	180 826	195 245	207 782	1 420 632 1 513 519	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
	746	162 477	3 636 979	3 662 449	3 685 005	- 3 703 563		1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
	430	208 619	418 736	421 582	426 276	426 213	3 462 492 3 377 329	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
	17	234 255	17 285	17 424	17 616	17 662	139 943 139 188	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
							• • •	1993	Degrés-jours	45 46
		• • •	• • •	• • •	• • •	•••				

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, New Brunswick

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic metre	s - milliers	de mêtres cube	s		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993 1992	_		Ξ	-	_	-	
3 Imports	1993	-	-		-	_	-	
5 Other receipts	1992	~	-	_	-	_	_	
7 Storage changes	1992	-	-	_	-	-	_	
8	1992	_	_	=	=	=	-	
9 Inter provincial transfers 10	1993 1992	Ξ	_	en-	-	-	_	
11 Total supply 12	1993 1992	Ξ	=	Ī	=	Ξ	Ξ	
Disposition :								
Sales:								
3 Sales - Residential	1993	-	600	_	-	_	-	
5 Sales - Commercial	1992		_	_	_	-	-	
6	1992	-	-	_	_	-	_	
7 Sales - Industrial 8	1993 1992	Ξ	-	_	-	Ξ	=	
9 Direct sales	1993 1992	Ξ	-	Ξ		_	_	
1 Provincial requirements	1993 1992	Ξ	_	=	_	-	_	
3 Exports	1993	-	**	-	-	-	-	
5 Line pack fluctuation	1992	_	_	_	_	_	-	
6 7 Gas used in system	1992	-	-	-	-	-		
8	1992	-	Ξ.	-	-	-	Ξ	
9 Line losses and unaccounted	1993 1992	-	=	_	-	_	-	
31 Total disposition 32	1993 1992	Ξ	_	_		Ξ	Ξ	
3 Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	-	-	-	-	-	-	
5 Revenue - Commercial '000 \$	1993	_	-	_	_	_	_	
6 7 Revenue - Industrial '000 \$	1992	_	-	_	_	_	_	
8	1992		-	-	etr.	-	-	
9 Customers - Residential # 0	1993 1992	ī			Ξ	-	Ξ	
1 Customers - Commercial # 2	1993 1992	_	-	_	-	=	_	
3 Customers - Industrial #	1993 1992	=	-	=	-		-	
5 Degree days	1993	_	-	-	-	-	-	
46	1992	-	_	_	-	_	-	

BLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Nouveau-Brunswick

gust	September	October	November	December	Jan. to Aug.			
i e	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août			
ousands of	cubic metres -	milliers de	mètres cubes	-				
							Arrivages :	
_	_	Ξ	Ξ	_	-	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
=	-	=	Ξ		-	1993 1992	Importations	3
-	<u>-</u>	Ξ	_	-	-	1993 1992	Autres arrivages	5
=	_	Ξ	-	_	-	1993	Variation des stocks	7 8
=	Ξ	_	Ξ	Ξ	=	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
Ξ	-	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation:	
						4007	Ventes :	4.7
Ξ		Ξ	_	=	-	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
Ξ	Ξ	Ξ	=	_	Ξ	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	-	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
Ξ	-	Ξ	Ξ	Ξ	=	1993 1992	Ventes directes	19 20
=	-	_	Ξ	-	Ξ	1993 1992	Demande provinciale	21 22
Ξ	Ξ	-	Ξ	Ξ	_	1993 1992	Exportations	23 24
Ξ	-	Ξ	Ξ	-	Ξ	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
Ξ	Ξ	Ξ	_	=	Ξ	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
Ξ	Ξ.	Ξ	Ī	Ξ	Ξ	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	1993 1992	Utilisation totale	31 32
Ξ	Ξ	Ξ.	Ξ	Ξ	Ξ	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
Ξ	-		Ξ	-	Ξ.	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
-	Ξ	Ξ	=	-	Ξ	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	3 <i>7</i> 38
Ξ	Ξ	Ξ	-	=	Ξ	1993 1992		39 40
=	Ξ.	-	-	_	Ξ	1993 1992		41 42
Ξ.	-	-	Ξ.	Ξ	Ξ	1993		43
1	-	Ξ	Ξ	=	Ξ	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Quebec

				Febru			arch		pril		May		June	Ju	- 3
		Jan	vier	Févr	ier	Н	ars	A	vril		Mai		Juin	Ju	111
		tho	usands	of cub	ic me	tres - m	illie	rs de mê	tres	cubes					
Receipts :															
Total marketable gas	1993 1992		_		-		-		-		_		_		
Imports	1993 1992		_		-		_		-		_		_		
Other receipts	1993 1992		_		-		-		_		_		_		
	1993 1992		_		-		-		-		_		-		
Inter provincial transfers	1993 1992													31: 31:	
	1993 1992													31: 31:	
Disposition :															
Sales :															
Sales - Residential	1993 1992														3 2
Sales - Commercial	1993 1992														0 3
Sales - Industrial	1993 1992													228	
Direct sales	1993 1992									2	084	1	785 -		1 8
	1993 1992													294 292	
Exports	1993 1992														5 4
Line pack fluctuation	1993 1992		_		_		7.		_		-		~		
Gas used in system	1993 1992										241 534		250 77		1
Line losses and unaccounted	1993 1992	1	272									5	715	-4	4 3
Total disposition	1993 1992													315 317	
Revenue - Residential '000 \$	1993 1992														4 7
Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992														5
															5 9
Customers - Residential #	1993 1992													132 133	
Customers - Commercial #	1993 1992														3 2
Customers - Industrial #	1993 1992														9
Degree days	1993		829		900		683		364		155		49		
	Total marketable gas Imports Other receipts Storage changes Inter provincial transfers Total supply Disposition: Sales: Sales - Residential Sales - Commercial Sales - Industrial Direct sales Provincial requirements Exports Line pack fluctuation Gas used in system Line losses and unaccounted Total disposition Revenue - Residential '000 \$ Revenue - Industrial '000 \$ Customers - Residential # Customers - Residential #	Total marketable gas 1993 1992 Imports 1993 1992 Other receipts 1993 1992 Storage changes 1993 1992 Inter provincial transfers 1993 1992 Total supply 1993 1992 Disposition: Sales: Sales - Residential 1993 1992 Sales - Commercial 1993 1992 Sales - Industrial 1993 1992 Provincial requirements 1993 1992 Exports 1993 Line pack fluctuation 1993 1992 Line pack fluctuation 1993 1992 Line losses and unaccounted 1993 1992 Total disposition 1993 1992 Revenue - Residential '000 \$ 1993 1992 Revenue - Commercial '000 \$ 1993 1992 Customers - Residential * 1993 1992 Customers - Commercial * 1993 1992 Customers - Commercial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993	Receipts: Total marketable gas 1993 1992 Imports 1993 1992 Other receipts 1993 1992 Storage changes 1993 768 1992 Inter provincial transfers 1993 768 1992 741 Total supply 1993 768 1992 741 Disposition: Sales: Sales - Residential 1993 106 1992 78 Sales - Commercial 1993 358 1992 3348 Direct sales 1993 358 1992 348 Direct sales 1993 358 1992 348 Direct sales 1993 358 1992 358 Exports 1993 709 683 Exports 1993 55 Line pack fluctuation 1993 709 Gas used in system 1993 709 Cas used in system 1993 768 In 1992 761 Total disposition 1993 768 Revenue - Residential 1000 \$ 1993 768 Total disposition 1993 768 Revenue - Residential 1000 \$ 1993 768 Total disposition 1993 768 Revenue - Industrial 1000 \$ 1993 52 Customers - Residential 1000 \$ 1993 52 Customers - Residential 1993 33 Customers - Commercial # 1993 33 Customers - Commercial # 1993 33 Customers - Industrial # 1993 33 Customers - Industrial # 1993 33	Receipts: Total marketable gas 1993 - 1992	Receipts: Total marketable gas 1993	Receipts : Total marketable gas 1993	Total marketable gas	Total marketable gas	Company Comp	## Chousands of cubic metres — milliers de mètres Receipts	Receipts: Total marketable gas	Receipts: Total marketable gas 1993	Receipts : Total marketable gas	Receipts: Total marketable gas	Receipts : Total marketable gez

BLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Québec

gust	September	October	November	December	Jan. to Aug.			
at	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août			
ousands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
=	Ξ.	-	=	Ξ	Ī	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
=	Ξ	_	Ξ	_	Ī	1993 1992	Importations	3 4
=	Ξ	=	_	_	-	1993	Autres arrivages	5
Ξ	Ξ	=	_	=	-	1993 1992	Variation des stocks	7 8
312 051 333 221	34B 307	429 465	- 562 691	624 599	4 250 768 4 227 234	1993	Transferts interprovinciaux	9
312 051 333 221	348 307	429 465	562 691	624 599	4 250 768	1993	Total disponible	11
555 221	340 307	427 403	302 671	624 377	4 227 234	1992		12
							Utilisation :	
							Ventes :	
12 047 13 331	13 208	26 759	57 137	69 894	495 375 493 165	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
39 440 40 098	47 171	76 155	142 340	170 079	1 101 803 1 081 506	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
234 808 250 655	258 012	282 570	- 308 958	322 226	2 321 954 2 308 518	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
1 641 2 151	1 771	2 099	- 5 159	3 307	20 461 22 548	1993 1992	Ventes directes	19 20
287 936 306 235	320 162	- 387 583	513 594	565 506	3 939 593 3 905 737	1993 1992	Demande provinciale	21 22
24 104 26 914	27 895	- 39 504	45 721	54 644	306 261 322 504	1993 1992	Exportations	23 24
=	-	Ξ	Ξ.	Ξ	Ξ	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
11 72	_ 250	- 819	1 419	1 911	8 522 7 689	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
_	-	1 559	1 957	2 538	-3 608 -8 696	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
312 051	_	_	_	_	4 250 768	1993	Utilisation totale	31
333 221	348 307	429 465	562 691	624 599	4 227 234	1992		32
4 395 4 549	4 434	7 727	15 390	18 515	137 592 139 255	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
9 197 9 335	11 130	17 320	31 021	36 296	245 069 254 438	1993 1992	Revenu - Commercial *000 \$	35 36
33 901 40 396	41 817	- 44 450	- 45 294	47 714	338 470 379 296	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
132 556 133 493	133 500	133 954	134 286	134 434	1 068 646 1 078 499	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
33 181 31 974	31 978	32 552	33 088	33 435	268 421 258 550	1993	Clients - Commercial #	41 42
2 082	-	-	-	-	16 292	1993	Clients - Industriel #	43
1 943	1 957	1 958	1 975	2 033	15 892	1992		44
9 27	122	356	495	689	2 991 3 061	1993 1992	Degrés-jours	46

[:] utilities, Monthly litistics Canada - Cat. No. 55-002

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Honth, 1992 and 1993, Ontario

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic met	res - million	rs de mètres d	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	29 669	23 751	23 822	33 416	38 752	37 018	38 93
2	1992	29 924	26 050	31 439	36 436	40 850	38 440	40 35
3 Imports	1993	100 128	114 704	171 567	64 390	41 970	42 202	30 57
	1992	35 533	57 554	132 732	54 217	32 486	129 860	104 41
5 Other receipts	1993 1992	20 636 13 506	18 647 8 440	20 626 8 754	19 974 13 161	23 523	22 758	23 55
7 Storage changes	1993	1 963 948	1 490 755	932 746	- 115 193	- 840 773	-1 003 474	-1 262 50
	1992	1 421 748	1 460 017	948 759	520 206	- 407 977	- 771 603	-1 128 47
9 Inter provincial transfers	1993	2 409 955	2 636 751	3 127 968	3 253 487	3 406 683	3 207 379	3 425 43
	1992	2 560 736	2 410 667	2 705 890	2 723 555	2 964 020	2 736 906	2 999 62
11 Total supply	1993	4 524 336	4 284 608	4 276 729	3 256 074	2 646 632	2 283 125	2 232 44
	1992	4 061 447	3 962 728	3 827 574	3 347 575	2 652 902	2 156 361	2 039 47
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential	1993	1 135 603	1 178 955	1 083 106	708 611	372 093	243 563	179 76
14	1992	1 116 999	1 078 852	960 400	773 812	399 702	214 103	185 86
15 Sales - Commercial	1993	732 915	762 954	700 082	450 164	224 512	141 595	101 97
16	1992	754 976	729 738	662 273	502 262	257 198	126 613	109 03
17 Sales - Industrial	1993	875 048	874 147	844 515	695 942	563 253	530 195	450 44
18	1992	903 201	859 911	853 647	723 635	608 891	538 166	473 19
19 Direct sales	1993	239 609	215 646	257 382	224 779	195 696	193 157	187 45
20	1992	186 396	173 164	191 655	173 337	169 991	176 362	164 36
21 Provincial requirements	1993	2 983 175	3 031 702	2 885 085	2 079 496	1 355 554	1 108 510	919 63
22	1992	2 961 572	2 841 665	2 667 975	2 173 046	1 435 782	1 055 244	932 46
23 Exports	1993	1 333 278	1 128 220	1 358 911	1 210 217	1 275 193	1 109 672	1 199 63
24	1992	889 065	962 743	1 093 546	1 126 101	1 157 642	992 239	1 101 21
25 Line pack fluctuation	1993	1 819	1 994	- 247	532	532	116	49
26	1992	1 300	-1 095	596	-1 028	1 544	54	-4 11
27 Gas used in system	1993	188 468	129 676	161 267	161 399	143 439	122 760	138 63
28	1992	139 046	72 062	143 185	156 318	127 255	121 319	98 64
29 Line losses and unaccounted 30	1993	17 596	~6 984	- 128 287	- 195 570	- 128 086	-57 933	-25 95
	1992	70 464	87 353	-77 728	- 106 862	-69 321	-12 495	-88 73
31 Total disposition	1993	4 524 336	4 284 608	4 276 729	3 256 074	2 646 632	2 283 125	2 232 44
32	1992	4 061 447	3 962 728	3 827 574	3 347 575	2 652 902	2 156 361	2 039 47
33 Revenue - Residential '000 s	\$ 1993	224 237	231 256	213 663	155 944	79 677	54 967	45 24
34	1992	223 365	215 373	193 292	157 651	84 096	49 897	45 68
35 Revenue - Commercial '000 d	\$ 1993	120 090	124 568	114 371	74 965	36 022	22 315	16 91
36	1992	127 123	123 303	112 003	80 529	41 399	21 389	18 13
37 Revenue – Industrial '000 :	1993	106 882	107 812	101 827	80 543	64 942	61 162	51 91
	1992	118 141	113 160	111 722	84 738	72 737	65 213	57 28
39 Customers - Residential #	1993	1 828 529	1 834 683		1 843 130	1 833 788	1 826 506	1 833 20
40	1992	1 756 1 9 7	1 761 645		1 768 649	1 760 428	1 751 373	1 755 95
41 Customers – Commercial #	1993	199 131	200 022	200 406	200 669	198 925	196 865	195 12
42	1992	195 453	196 245	196 702	196 645	194 916	192 770	189 85
43 Customers - Industrial #	1993	14 435	14 408	14 405	14 437	14 307	14 050	13 93
44	1992	14 553	14 568	14 546	14 562	14 432	14 200	14 09
45 Degree days	1993	626	678	558	305	142	32	1
46	1992	641	579	557	343	138	44	

BLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Ontario

gust	September	October	November	December	Jan. to Aug.			
ű t	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août			
ousands c	of cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
39 968 37 887		39 835	- 36 758	29 504	265 326 281 379	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
27 332 111 503		133 459	64 103	147 814	592 872 658 296	1993 1992	Importations	3 4
23 568	21 784	24 443	22 847	23 542	79 BB3 137 265	1993 1992	Autres arrivages	5 6
1 142 671 1 057 323		272 651	578 563	1 204 223	22 831 985 355	1993 1992	Variation des stocks	7 8
3 477 938 3 000 226		2 650 003	2 904 068	2 877 019	24 945 600 22 101 623	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
2 402 567 2 115 861		3 120 391	3 606 339	4 282 102	25 906 512 24 163 918	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
170 110 180 872		403 136	669 049	893 722	5 071 804 4 910 605	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
113 638 122 534		276 212	461 585	612 470	3 227 836 3 264 632	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
482 483 505 155		664 357	753 595	807 386	5 316 023 5 465 804	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
215 045 164 408		185 285	182 570	217 134	1 728 766 1 399 673	1993 1992	Ventes directes	19 20
981 276 972 969		1 528 990	2 066 799	2 530 712	15 344 429 15 040 714	1993 1992	Demande provinciale	21 22
1 275 486		1 243 335	1 214 642	1 367 932	9 890 609 8 347 055	1993 1992	Exportations	23 24
-1 066 -5 455		5 927	-1 415	1 671	4 179 -8 197	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
146 156		137 414	175 220	194 569	1 191 799 980 992	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
715		204 725	151 093	187 218	- 524 504 - 196 646	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
2 402 567 2 115 861		3 120 391	3 606 339	4 282 102	25 906 512 24 163 918	1993 1992	Utilisation totale	31 32
44 051		85 477	128 465	179 429	1 049 044 1 014 907	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
18 243 20 726		43 966	70 499	100 428	527 490 544 607	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
54 925 60 488		76 713	85 874	- 58 672	630 015 683 486	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	3 <i>7</i> 38
9 847 042 765 862		1 796 426	1 813 572	1 823 368	14 685 264 14 084 172	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
195 918 190 801	-	192 908	- 195 810	197 700	1 587 062 1 553 382	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
13 943 14 004		14 156	14 318	14 352	113 916 114 958	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
2	-	276	407	_ 546	2 343 2 330	1993 1992	Degrés-jours	45 46
16	82	276	407	246	2 330	1776		-40

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Manitoba

		Janvier	Février	Mars	Avril	Hai	Juin	Jui11
		thousand	s Of cubic me	tres - millie	rs de mêtres	cubes		
Receipts :								
Total marketable gas	1993 1992	Ξ	Ξ		Ξ	-	=	
Imports	1993 1992	-	Ξ	-	Ξ	~	Ξ	
Other receipts	1993 1992	Ξ		=	-	-	Ξ	
Storage changes	1993 1992	_	_		Ī	_	=	
Inter provincial transfers	1993	1 254 400	1 250 895	1 272 416	1 146 729	951 450	1 003 780	1 065 58
	1992	988 074	1 134 127	1 155 672	1 116 649	1 048 259	944 710	962 23
Total supply	1993	1 254 400	1 250 895	1 272 416	1 146 729	951 450	1 003 780	1 065 58
	1992	988 074	1 134 127	1 155 672	1 116 649	1 048 259	944 710	962 2
Disposition :								
Sales :								
Sales - Residential	1993	118 200	100 900	83 300	44 800	23 300	18 500	13 40
	1992	104 662	91 232	77 681	54 564	24 310	21 866	17 60
Sales - Commercial	1993	125 300	108 000	88 000	51 700	30 400	16 700	16 70
	1992	116 093	102 182	82 600	59 268	26 182	17 389	16 12
Sales - Industrial	1993	37 100	32 300	33 600	29 800	29 000	26 200	25 86
	1992	34 374	30 561	31 538	34 162	25 062	27 125	24 9
Direct sales	1993 1992	600 675	551 646	604 5 90	594 563	602 577	579 561	34
Provincial requirements	1993	281 200	241 751	205 504	126 894	83 302	61 979	56 24
	1992	255 804	224 621	192 409	148 557	76 131	66 941	58 97
Exports	1993	929 275	946 532	1 004 455	960 099	804 126	895 414	961 06
	1992	669 279	852 606	888 245	910 466	909 889	839 288	861 07
Line pack fluctuation	1993 1992	1 364 974	1 496 - 821	- 185 447	399 - 771	399 1 158	86 41	-3 08
Gas used in system	1993	56 808	54 918	58 830	58 749	52 453	46 504	51 83
	1992	46 515	52 633	57 171	55 005	53 010	43 445	47 31
Line losses and unaccounted	1993	-14 247	6 198	3 812	588	11 170	- 203	-3 95
	1992	15 502	5 088	17 400	3 392	8 071	-5 005	-2 00
Total disposition	1993	1 254 400	1 250 895	1 272 416	1 146 729	951 450	1 003 780	1 065 58
	1992	988 074	1 134 127	1 155 672	1 116 649	1 048 259	944 710	962 27
Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	21 713 18 198	19 001 17 352	15 955 15 085	9 441 11 127	5 891 6 053	5 124 5 485	4 15
Revenue - Commercial '000 \$	1993	17 203	14 903	12 028	7 088	4 230	2 623	2 58
	1992	16 46B	14 155	11 648	9 047	4 203	2 759	2 53
Revenue - Industrial '000 \$	1993	1 457	1 304	1 285	964	1 029	1 042	78
	1992	1 394	1 238	1 244	980	1 022	1 096	75
Customers - Residential #	1993	204 5 29	204 529	204 529	205 028	205 028	205 028	205 02
	1992	200 79 5	200 855	200 897	201 004	200 826	200 153	200 07
Customers - Commercial #	1993	21 742	21 742	21 742	21 762	21 762	21 762	21 76
	1992	20 882	20 905	20 909	20 879	20 801	20 707	20 56
Customers - Industrial #	1993	124	124	124	124	124	124	12
	1992	124	124	124	124	124	124	12
Degree days	1993 1992	1 073 913	920 815	729 692	411 465	218 195	103 116	3 7
	Total marketable gas Imports Other receipts Storage changes Inter provincial transfers Total supply Disposition: Sales: Sales - Residential Sales - Commercial Sales - Industrial Direct sales Provincial requirements Exports Line pack fluctuation Gas used in system Line losses and unaccounted Total disposition Revenue - Residential '000 \$ Revenue - Industrial '000 \$ Customers - Residential # Customers - Commercial # Customers - Commercial #	Total marketable gas 1993 1992 Imports 1993 1992 Other receipts 1993 1992 Storage changes 1993 1992 Inter provincial transfers 1993 1992 Total supply 1993 1992 Disposition: Sales: Sales - Residential 1993 1992 Sales - Commercial 1993 1992 Sales - Industrial 1993 1992 Exports 1993 1992 Exports 1993 1992 Line pack fluctuation 1993 1992 Gas used in system 1993 1992 Line losses and unaccounted 1993 1992 Revenue - Residential '000 \$ 1993 1992 Revenue - Commercial '000 \$ 1993 1992 Revenue - Industrial '000 \$ 1993 1992 Customers - Residential '000 \$ 1993 1992 Customers - Residential # 1993 1992 Customers - Commercial # 1993 1992 Customers - Industrial # 1993 1992 Customers - Industrial # 1993 1992 Customers - Industrial # 1993 1992 Degree days 1993	Total marketable gas 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1992 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 1992 - 1993 - 19	Total marketable gas	Receipts: Total marketable gas	Receipts: Total marketable gas: 1993	Total marketable gas: 1993	Total marketable gas

BLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Manitoba

gust	September	October	November	December	Jan. to Aug.			
) t	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août			
ousands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
Ξ	_	Ξ.	-	-	=	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
Ξ	-	Ξ	Ξ	-		1993 1992	Importations	3
Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	-	1993 1992	Autres arrivages	5
=	_	Ξ	Ξ	Ξ		1993 1992	Variation des stocks	7 8
040 453 1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 255 604	8 985 708 8 374 590	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
040 453 1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 255 604	8 985 708 8 374 590	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
14 200 13 802	28 849	48 391	76 596	121 314	416 600 405 723	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
16 800 16 656	27 404	52 274	84 037	127 442	453 600 436 496	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
27 700 27 462	29 180	30 973	- 35 186	33 125	241 500 235 196	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
598 572	563	_ 595	550	- 569	4 471 4 513	1993 1992	Ventes directes	19 20
59 298 58 492	85 996	132 233	196 369	282 450	1 116 171 1 081 928	1993 1992	Demande provinciale	21 22
930 156 904 082	857 812	894 165	830 369	902 309	7 431 126 6 834 931	1993 1992	Exportations	23 24
- 800 - 813	3 395	4 441	-1 061	1 253	3 133 -2 869	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
53 275 51 530	49 468	52 131	56 391	63 361	433 390 406 627	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-1 476 11 533	-3 659	1 352	2 756	6 231	1 888 53 973	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
1 040 453 1 024 824	993 012	1 084 322	1 084 824	1 255 604	8 985 708 8 374 590	1993 1992	Utilisation totale	31 32
4 462 4 265	6 917	10 055	14 868	22 386	85 777 82 238	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
2 676 2 591	4 132	6 804	11 553	17 125	63 339 63 408	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
879 1 071	1 186	1 238	1 372	1 358	8 747 8 840	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
205 028 199 996	200 978	201 777	202 244	202 542	1 638 727 1 604 601	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
21 762 20 537	20 664	20 857	21 010	21 073	174 036 166 181	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
124 124	124	124	124	124	992 992	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
41 70	211	405	682	1 071	3 533 3 337	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Saskatchewan

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Hai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic me	tres - millier	s de mêtres d	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	529 185	480 940	529 610	507 356	520 810	505 218	527 041
2	1992	548 836	502 311	543 218	529 942	535 375	498 060	461 425
3 Imports	1993 1992	Ξ	Ξ	-	Ξ	-	-	-
5 Other receipts	1993 1992	-	_	-	Ξ	_	-	=
7 Storage changes	1993	164 353	140 839	35 281	-41 101	- 164 944	- 149 692	- 170 653
8	1992	106 689	84 436	9 191	-14 970	-63 721	-60 699	-17 504
9 Inter provincial transfers	1993	1 064 632	1 074 794	1 241 903	1 116 125	755 701	1 132 882	1 235 338
10	1992	800 920	854 958	980 696	939 539	951 641	749 489	782 815
11 Total supply	1993	1 758 170	1 696 573	1 806 794	1 582 380	1 111 567	1 488 408	1 591 726
12	1992	1 456 445	1 441 705	1 533 105	1 454 511	1 423 295	1 186 850	1 226 736
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential	1993	165 571	140 252	98 510	76 682	47 119	34 411	27 222
14	1992	132 902	117 083	91 489	70 382	51 261	30 423	29 731
15 Sales - Commercial	1993	107 856	85 482	62 900	48 041	22 741	15 313	11 450
16	1992	92 189	80 769	63 074	46 769	30 422	14 115	11 883
17 Sales - Industrial	1993	3 155	3 313	4 324	3 063	1 628	808	1 158
18	1992	5 140	4 677	4 124	4 836	2 879	5 866	2 456
19 Direct sales	1993	226 215	240 162	265 646	221 298	202 467	187 454	188 773
20	1992	149 576	155 555	161 810	154 554	142 467	117 355	129 500
21 Provincial requirements	1993	502 797	469 209	431 380	349 084	273 955	237 986	228 603
22	1992	379 807	358 084	320 497	276 541	227 029	167 759	173 570
23 Exports	1993	1 116 994	1 084 275	1 236 226	1 029 047	727 542	1 152 587	1 205 278
24	1992	927 713	980 200	1 100 211	1 069 130	1 076 437	947 349	997 312
25 Line pack fluctuation	1993	7 008	1 188	1 192	3 332	3 127	- 724	2 041
26	1992	4 064	-5 162	1 799	-2 354	8 791	7 915	-18 267
27 Gas used in system	1993	115 746	104 024	119 055	106 903	99 695	95 600	100 971
28	1992	95 889	98 802	106 606	106 180	102 170	91 033	95 529
29 Line losses and unaccounted	1993	15 625	37 877	18 941	94 014	7 248	2 959	54 833
30	1992	48 972	9 781	3 992	5 014	8 868	-27 206	-21 408
31 Total disposition	1993	1 758 170	1 696 573	1 806 794	1 582 380	1 111 567	1 488 408	1 591 726
32	1992	1 456 445	1 441 705	1 533 105	1 454 511	1 423 295	1 186 850	1 226 736
33 Revenue - Residential '000 \$ 34	1993	24 526	21 142	15 577	12 640	8 564	6 901	5 937
	1992	19 011	16 987	14 341	11 484	8 969	6 247	6 138
35 Revenue - Commercial '000 \$ 36	1993	14 840	11 983	8 937	6 942	3 537	2 364	2 018
	1992	12 161	10 707	8 781	6 642	4 484	2 330	2 031
37 Revenue - Industrial '000 \$ 38	1993	237	400	455	346	201	130	158
	1992	547	420	522	427	413	476	281
39 Customers - Residential #	1993	260 082	259 495	259 632	295 519	257 575	258 180	256 863
40	1992	257 095	256 563	257 559	257 174	256 063	255 639	254 837
41 Customers – Commercial #	1993	32 977	32 929	32 997	32 928	32 817	32 836	32 679
42	1992	33 168	33 221	33 199	33 088	33 014	32 803	32 602
43 Customers - Industrial #	1993	21	22	23	21	22	23	23
44	1992	33	32	32	32	34	31	28
45 Degree days	1993	1 099	893	614	400	200	125	80
46	1992	865	788	562	400	229	97	60

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Saskatchewan

	September	October	November	December	Jan. to	Aug.		
	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à A	loût .		
s of	cubic metres	- milliers de	mêtres cubes					
							Arrivages :	
335 420	513 071	517 011	521 807	540 666			Total de gaz marchand	1 2
_	_	Ξ	=		=	1993 1992	Importations	3
-	-	Ξ	-	_	=		Autres arrivages	5
323 344	-45 269	-34 340	-13 015	118 284		1993	Variation des stocks	7
382 039	950 772	1 057 698	1 145 023	1 209 468	8 851 257	1993	Transferts interprovinciaux	9
394 303	1 418 574	1 540 369	1 653 815	1 868 418	12 694 012	1993	Total disponible	11
							Utilisation :	
131	49 604	70 611	96 889	157 356			Ventes - Domestique	13 14
549 589	24 638	38 471	57 172	93 782			Ventes - Commercial	15 16
353 023	5 316	2 107	3 430	4 509			Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
951 913	209 677	250 670	242 048	229 694			Ventes directes	19 20
993	289 235	361 859	399 539	485 341			Demande provinciale	21 22
179 271	1 010 300	1 020 056	1 147 449	1 208 082			Exportations	23 24
163 513	22 095	19 766	-4 550	6 179	14 001 -3 827		Fluctuation dans les réseaux	25 26
213	95 274	107 762	120 219	128 984			Gaz consommé dans les réseaux	27 28
172 368	1 670	30 926	-8 842	39 832			Fultes et autres pertes	29 30
394 303	1 418 574	1 540 369	1 653 815	1 868 418			Utilisation totale	31 32
35 35	8 779	11 558	14 938	22 943			Revenu - Domestique '000 \$	33 34
313 362	3 715	5 406	B 010	12 972			Revenu - Commercial '000 \$	35 36
98	424	272	- 349	503			Revenu - Industriel '000 \$	37 38
84	254 694	256 657	257 204	258 178	2 103 830 2 049 192	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
01 89	_	~	_	en			Clients - Commercial #	41 42
23 26	27	27	_ 24	22			Clients - Industriel #	43 44
71	240	- 430	634	1 116			Degrés-jours	45 46
	535 535 536 537 539 539 539 539 539 539 539 539	Septembre Sof cubic metres 513 071	Septembre Octobre s of cubic metres - milliers do 535 513 071 517 011	Septembre Octobre Novembre cubes of cubic metres - milliers do mètres cubes cubes of cubic metres - milliers do mètres cubes of cubic metres of cubic	Septembre	Septembre Detobre Novembre Décembre Jan. à A de cubic metrex - milliers de mêtrex cubex 335	Septembre Octobre Novembre Discembre Jan. 1 Août 1 of cubic metres - milliers de mêtres cubes 1	Septembro Octobro Novembro Discembro Jan. à Acque

es utilities, Monthly tatistics Canada - Cat. No. 55-002

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Honth, 1992 and 1993, Alberta

		January	February	Harch	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juill
		thousands	of cubic me	tres - millier	rs de mêtres	cubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	B 850 114	8 596 469	9 273 329	8 899 442	8 164 092	8 096 105	8 568 5
2	1992		7 854 077	8 140 455	7 934 751	7 920 365	7 157 449	7 393 6
3 Imports	1993 1992	106	- 83	65	- 52	31	_ 20	
5 Other receipts	1993	Ξ	_	-	_	_	-	
7 Storage changes	1993	221 581	140 474	34 523	- 171 256	- 174 819	- 125 600	- 138 (
B	1992	129 991	178 183	53 300	- 146 221	- 131 656	- 138 417	- 127 7
9 Inter provincial transfers	1993	-6 816 688	-6 866 305	-7 467 814	-7 169 496	-6 596 845	-6 698 176	-7 129 E
0	1992	-6 370 629	-6 328 589	-6 642 403	-6 399 067	-6 461 559	-5 816 791	
1 Total supply	1993	2 255 007	1 870 638	1 840 038	1 558 690	1 392 428	1 272 329	1 300 5
2	1992	1 801 002	1 703 754	1 551 417	1 389 515	1 327 181	1 202 261	
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential	1993	571 616	452 934	368 087	248 289	129 677	104 536	98 4
4	1992	425 309	387 953	308 522	254 002	161 148	92 749	86 4
5 Sales - Commercial	1993	431 190	350 144	298 626	202 167	113 859	87 698	85
5	1992	338 199	312 965	241 709	225 367	138 058	84 593	78
Sales - Industrial	1993	1 060 686	943 273	1 059 133	966 163	983 785	929 872	961
	1992	1 018 453	939 437	947 489	923 806	941 852	888 451	883
Direct sales	1993 1992	Ξ	Ξ		-	-	-	
Provincial requirements	1993	2 063 492	1 746 351	1 725 846	1 416 619	1 227 321	1 122 106	1 146
	1992	1 781 961	1 640 355	1 497 720	1 403 175	1 241 058	1 065 793	1 048
Exports	1993	64 200	52 921	60 183	49 583	27 272	31 890	45
	1992	51 060	41 913	49 786	39 159	41 723	30 383	27
Line pack fluctuation	1993	26 426	-10 459	3 842	5 645	1 865	-19 301	17
	1992	7 444	-3 953	-2 673	7 713	-3 409	-8 527	-9
Gas used in system	1993	86 221	86 877	96 099	78 929	64 660	78 822	92
	1992	71 198	76 250	82 818	87 257	82 628	65 375	87
Line losses and unaccounted	1993 1992	14 668 - 110 661	-5 052 -50 811	-45 932 -76 234	7 914 147 789	71 310 -34 819	58 812 49 237	-3
Total disposition	1993	2 255 007	1 870 638	1 840 038	1 558 690	1 392 428	1 272 329	1 300
	1992	1 801 002	1 703 754	1 551 417	1 389 515	1 327 181	1 202 261	1 151
Revenue - Residential '000 \$	1993	64 303	57 219	48 688	35 813	23 924	21 446	21
	1992	50 238	46 222	38 577	31 906	22 912	16 720	16
Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	39 398 31 981	36 007 29 308	30 571 22 768	20 896 19 452	8 751 12 122	7 047 7 626	6 7
Revenue - Industrial '000 \$	1993	54 766	45 314	59 405	40 258	42 275	40 572	42
	1992	50 267	42 513	48 517	48 003	50 372	46 350	45
Customers - Residential #	1993	689 199	690 463	691 249	691 523	691 148	691 590	692
	1992	672 527	673 440	674 145	674 474	674 277	674 932	675
Customers - Commercial #	1993	71 681	71 672	71 679	71 533	72 755	72 660	72 4
	1992	71 034	71 024	70 945	71 189	72 018	71 836	71
Customers - Industrial #	1993 1992	519 548	481 537	489 539	455 536	484 540	480 513	
Degree days	1993 1992	928 701	721 658	572 469	385 352	182 254	129 86	,

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Alberta

ugust		September	October	November	December	Jan. to Aug.			
oût		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août			
housand	ds of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
								Arrivages :	
8 589 7 700		7 608 205	7 624 925	8 522 702	9 179 609	69 037 709 62 142 352	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
	21	- 10	_	_	Ξ	396	1993 1992	Importations	3
	_	-	=	=	=	-	1993 1992	Autros arrivagos	5
- 120				-		- 333 227	1993	Variation des stocks	7
-88 -7 172	160	6 423	-17 214	159 603	271 940	- 270 772 -55 917 240	1992	Transferts interprovinciaux	9
-6 359	378	-6 246 568	-6 109 010	-6 847 492	-7 230 104	-50 493 241	1992	II anster to Thear browning and	10
1 297		1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 221 445	12 787 242 11 378 735	1993 1992	Total disponible	11 12
								Utilisation :	
								Ventes :	
	955 166	171 051	260 903	380 678	577 207	2 070 587 1 822 296	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
	543 347	139 759	205 745	293 233	437 467	1 651 081 1 508 174	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
1 004	687 928	922 043	961 628	1 044 947	1 008 875	7 909 424 7 450 650	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
	Ξ	-	Ξ	_	=	Ī	1993 1992	Ventes directes	19 20
1 183 1 102		1 232 853	1 428 276	1 718 858	2 023 549	11 631 092 10 781 120	1993 1992	Demande provinciale	21 22
	610 115	- 34 699	52 084	56 040	59 067	382 764 316 851	1993 1992	Exportations	23 24
	441 257	-8 458	24 600	2 447	-22 285	20 264 -8 156	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
	304 918	B7 543	80 643	B2 771	101 270	678 417 632 133	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	140 823	21 433	-B6 902	-25 303	59 844	74 705 - 343 213	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
1 297 1 252		1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 221 445	12 787 242 11 378 735	1993 1992	Utilisation totale	31 32
	793 319	24 432	33 222	45 043	63 467	293 196 240 956	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
	520 037	12 129	17 220	25 282	- 38 317	156 057 138 380	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
	722 993	47 064	49 306	52 391	50 159	370 003 377 063	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	3 <i>7</i> 38
694	160 295	-	684 113	686 702	688 490	5 531 952 5 396 740	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
72	232	71 905	71 181	71 298	71 498	576 642	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
	482	_	_	_	530	3 866	1993	Clients - Industriel #	43 44
	109	548	542	554	_	3 139	1993	Degrés-jours	45 46
	118	263	396	582	951	2 725	1992		40

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, British Columbia

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic met	res - millier	s de mêtres o	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	1 516 487	1 345 261	1 500 889	1 464 467	1 220 903	1 308 623	1 379 24
2	1992	1 327 201	1 192 029	1 209 764	1 135 574	1 074 528	1 051 036	1 076 82
3 Imports	1993 1992	2 426	404	Ξ	-	=	Ξ	
5 Other receipts	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	=	
7 Storage changes	1993	173 136	136 620	27 539	- 112 697	- 158 941	- 153 445	- 175 56
8	1992	86 599	75 134	27 418	-29 461	- 103 481	- 138 176	- 142 96
9 Inter provincial transfers	1993	1 319 208	1 138 066	1 092 409	1 072 730	1 061 962	1 004 258	1 0B3 57
10	1992	1 278 930	1 196 524	1 110 634	1 019 071	1 069 040	1 002 005	1 052 42
11 Total supply	1993	3 011 257	2 620 351	2 620 837	2 424 500	2 123 924	2 159 436	2 287 25
12	1992	2 692 730	2 463 687	2 347 816	2 125 184	2 040 087	1 914 865	1 986 28
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential	1993	340 125	247 951	198 366	146 076	81 790	62 444	69 58
14	1992	235 752	195 305	153 774	125 753	80 357	57 216	47 88
15 Sales - Commercial	1993	246 990	176 216	144 957	112 640	71 141	52 074	54 66
16	1992	178 020	150 654	121 112	101 930	69 815	50 851	43 56
17 Sales - Industrial	1993	96 364	106 659	97 046	84 143	130 670	158 114	201 31
18	1992	146 401	122 028	97 767	76 640	65 248	60 020	104 62
19 Direct sales	1993	226 866	189 847	204 463	246 118	190 942	176 207	164 84
20	1992	171 909	165 829	181 046	171 171	158 719	131 524	107 82
21 Provincial requirements	1993	910 345	720 673	644 832	588 977	474 543	448 839	490 40
22	1992	732 082	633 816	553 699	475 494	374 139	299 611	303 89
23 Exports	1993	1 988 737	1 771 421	1 813 965	1 780 362	1 578 704	1 626 427	1 739 67
24	1992	1 888 150	1 770 938	1 767 119	1 620 970	1 646 8 58	1 577 762	1 654 42
25 Line pack fluctuation	1993	6 245	2 736	278	-4 555	7 308	-3 644	-5 27
26	1992	1 615	1 941	-11 867	-4 104	160	2 137	97
27 Gas used in system	1993	72 336	59 103	53 035	45 859	35 851	35 135	38 33
28	1992	60 693	51 864	39 555	31 588	27 827	33 191	29 88
29 Line losses and unaccounted	1993	33 594	66 418	108 727	13 857	27 518	52 679	24 11
30	1992	10 190	5 128	- 690	1 236	-8 897	2 164	-2 89
31 Total disposition	1993	3 011 257	2 620 351	2 620 837	2 424 500	2 123 924	2 159 436	2 287 25
32	1992	2 692 730	2 463 687	2 347 816	2 125 184	2 040 087	1 914 865	1 986 28
33 Revenue - Residential '000 \$	1993	59 593	47 134	37 308	28 217	16 950	13 561	14 73
34	1992	42 040	36 672	28 785	24 269	16 368	12 383	13 40
35 Revenue - Commercial '000 \$ 36	1993	41 259	31 153	25 575	19 386	12 760	8 821	9 55
	1992	30 121	26 548	20 700	17 645	12 439	10 586	7 11
37 Revenue - Industrial '000 \$	1993	9 135	9 190	8 340	7 145	7 848	8 707	10 40
38	1992	11 020	9 621	7 832	6 265	6 123	4 857	6 83
39 Customers - Residential #	1993	596 704	599 985	600 682	603 872	604 724	607 427	608 08
40	1992	540 779	543 138	544 230	547 388	548 023	550 449	579 2
41 Customers - Commercial #	1993	73 302	73 201	73 884	74 541	74 861	74 477	74 7:
42	1992	70 183	70 283	70 629	70 383	70 785	71 388	70 4
43 Customers - Industrial #	1993	599	600	596	580	582	582	5
44	1992	261	261	260	255	256	257	
45 Degree days	1993	570	405	331	240	105	68	
46	1992	377	330	295	223	139	42	

BLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Colombie-Britannique

ıgı	ıst		September	October	November	December	Jan. to Aug.			
) Û (t		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août			
ioi	ısan	ds of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
									Arrivages :	
		283 138	1 243 629	1 336 900	1 405 334	1 528 753	11 042 159 9 238 094	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
		-	-	=	Ξ	1 211	2 830	1993 1992	Importations	3 4
		_	=	=	=	-	_	1993 1992	Autres arrivages	5 6
		087 758	-50 257	17 307	103 751	171 557	- 417 440 - 330 686	1993 1992	Variation des stocks	7 8
		699 068	971 90B	887 522	1 150 886	1 263 414	8 BB3 907 8 B61 697	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
		895 448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	19 511 456 17 769 105	1993 1992	Total disponible	11 12
									Utilisation :	
									Ventes :	
F-1 - 100		934 026	82 033	135 363	219 122	300 B24	1 201 268 947 067	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
r too		110 347	68 566	105 152	163 006	204 339	908 795 762 297	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
		655 622	153 754	139 433	138 53 <i>7</i>	101 204	1 084 965 832 349	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
		766 440	161 090	198 673	185 830	202 936	1 564 054 1 240 459	1993 1992	Ventes directes	19 20
je je		465 435	465 443	578 621	706 495	809 303	4 759 082 3 782 172	1993 1992	Demande provinciale	21 22
		263 624	1 643 590	1 648 927	1 936 243	2 010 283	14 055 554 13 674 849	1993 1992	Exportations	23 24
		906	4 385	6 282	- 693	-4 982	2 020 -14 050	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
		898 968	40 153	38 258	61 451	72 583	378 552 316 569	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
		661 327	11 709	-30 359	-43 525	77 748	316 248 9 565	1993 1992	Fultes et autres portes	29 30
		895 448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	19 511 456 17 769 105	1993 1992	Utilisation totale	31 32
	11	235 076	16 456	25 073	38 835	55 641	229 737 184 996	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
	7	809 576	12 331	17 635	27 148	35 615	157 365 132 729	1993	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
	8	498 990	8 802	8 845	9 963	9 374	71 271 61 545	1993	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
4	581	892 569	584 249	589 522				1992	Clients - Domestique #	39 40
		514 201	71 017	71 437	72 253		593 567 564 321	1992	Clients - Commercial #	41 42 43
,		580 613	614	617	621	601	4 699 2 776 1 804	1993	Clients - Industriel # Degrés-jours	45
		34 23	123	208	347	499	1 444	1992	20 g. 03-0001 s	46

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1993, August

		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchevan
		thousands of cubic me	tres - milliers	de mêtres cubes		
Rece	ipts :					
1 Tota	l marketable gas	-	-	39 968	-	524 335
2 Impor			-	-	-	-
	r receipts(1)	-	- /	-	-	-
	1 not receipts	-	- /	39 968	-	524 335
	ived from storage	-	- /	-	-	3 344
	1 supply of gas utilities			39 968	-	527 679
6 10.5	Supply of gas delication					
Disp	osition :					
Sales	g 1					
7 Sale	s to New Brunswick	-	-	-	-	
В	Quebec	-	-	-	-	-
9	Ontario	-	-	39 968	-	364 014
10	Manitoba	-	-	-	-	-
11	Saskatchewan	-	-	-	-	43 042
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-	-	-	-
	al sales	-	-	39 968	-	407 056
15 Expor	irts	-	-	-	-	26 773
	ect sales	-	-	-	-	
	al net deliveries	-	-	39 968	-	433 829
	ivered to storage		-	-	-	B1 902
	pack fluctuation	-	-	-	-	560
	used in system	-	-	-	-	7 814
	a losses and unaccounted		-	-	-	3 574
	al disposition			39 968	- /	527 675

⁽¹⁾ Includes peak shaving and enrichment.

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Cas in terajoules

	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1 Residential	-	456.1	6 441.4	537.0	1 066.3
2 Commercial	69	1 493.2	4 303.6	635.4	467.2
3 Industrial	-	8 889.9	18 282.2	1 047.6	69.0
4 Total sales	-	10 839.3	29 027.2	2 220.0	1 602.5
5 Exports		912.6	48 289.9	35 217.0	49 753.8
6 Imports		-	1 034.8	-	-

ABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1993, Août

.lber	ta	British Columbia, Yukon & N.W.T. Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Imports from the United States Importations des États-Unis	То	tal		
hous	ands o	f cubic metres - millie	rs de mêtres cubes				
						Arrivages :	
8 58	9 624	1 306 283	-	10 460	210	Total de gaz marchand	1
	-		27 332	27	332	Importations	2
	-	~	-		-	Autres arrivages(1)	3
8 58	9 624	1 306 283	27 332	10 487	542	Total des arrivages nets de gaz	4
6	8 084	77 259	-	148	687	Gaz provenant des stocks	5
B 65	7 708	1 383 542	27 332	10 636	229	Total des arrivages de gaz	6
						Utilisation :	
						Ventes :	
	-	_	~		-	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
28	6 295	-	-	286	295	Québec	8
19	1 937	142 980	27 332	766	231	Ontario	9
5	8 700	-	-	58	700	Manitoba	10
	-	-	-	43	042	Saskatchewan	11
1 12	6 011	57 174	-	1 183	185	Alberta	12
1	6 795	298 904	-	315	699	Colombie-Britannique	13
67	9 738	499 058	27 332	2 653	152	Total des ventes	14
87	4 033	445 992	~	5 346	798	Exportations	15
42	0 235	164 766	- Tri-	585	001	Ventes directes	16
5 97	4 006	1 109 816	27 332	8 584	951	Total des livraisons nettes	17
1 34	B 103	231 346	-	1 661	351	Livraisons à entrepôt de stockage	18
1	1 073	-1 027	-	-11	540	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
39	9 859	28 184	-	435	857	Gaz consommé dans les réseaux	20
-5	3 187	15 223	-	-34	390	Fuites et autres pertes	21
3 65	7 708	1 383 542	27 332	10 636	229	Utilisation totale	22

¹⁾ Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.

ABLEAU ZA. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en terajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		
3 731.0	2 140.8	14 372.6	Domestique	1
3 144.5	1 953.0	11 996.9	Commercial	2
38 847.4	8 209.8	75 345.9	Industriel	3
45 722.9	12 303.5	101 715.4	Total des ventes	4
1 870.9	67 327.1	203 371.3	Exportations	5
-	-	1 034.8	Importations	6

TABLE 8. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU B. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port	Expor Expor	ts tations : 1	993		Imports Importations: 1993			Exports Exportations :			
Province et bureau de la douane	Aug.	Jan. to	Jan. to Aug.		Jan. to Aug.	_	Aug.		Jan. to Aug		
	Août	Jan. ä		Aug. Août	Jan. à Août	Ao		Jan.			
	thousa	nds of cubi	c matre	s - milliers	de mètres cubes						
Phillipsburg	7 16	2 13	6 269	-	-	8	080		144	68	
Highwater	16 94	2 16	9 992	-	-	18	834		177	88	
Total Quebec	24 10	0E #	6 261	•		26	914		322	50	
Cornwall:	32 42	: 20	8 493			1.9	725		217		
Fort Frances:	32 42.		- 475			"	/ 23		104		
Niagara falls:	610 18		B 744			E E 6	105	6			
niagara faiis: Windsor:	13 72		0 568	_	253 908	236	105	4	767		
roquois:	557 70		1 859	_	255 700	34.2	098	2	646		
St-Clair:	61 44		0 945	27 332	33B 964		576	-	576		
Total Ontario	1 275 48		0 609	27 332	592 872	1 024		а	347		
Emerson:	917 99	7 30	4 307	-	-	890	139	6	806	0	
Sprague:	12 16	12	6 819	-	-	13	943		28	87	
Total Manitoba	930 15	7 43	1 126	. •	•	904	082	6	834	93	
Monchy (total Saskatchewan)	1 309 17	8 8 6	1 128			1 003	271	8	101	61	
Aden:	12 26		0 352	-	-		705		109		
Carway:	39 20	5 26	0 026	-	-	22	114		205	3	
Coutts:	•		-	-	-		-				
Universal:	13		2 386	-	-		296			37	
Total Alberta	51 61	38	2 764	*	•	35	115		316	8!	
Kingsgate	1 179 70	9 23	1 772	-	_	1 161	275	9	165	10	
Other U.S Autres ÉU.			-	-	-		_				
Huntingdon:	576 55	4 82	3 782	-	2 830	587	349	4	509	68	
B.C. Total CB.	1 756 26	14 05	5 554	-	2 830	1 748	624	13	674	8	
Canada:	5 346 798	3 40 92	7 442	27 332	595 702	4 742	510	37	597	8	
		thousa	nds of	dollars - mill	liers de dollar:	2					

Data Quality and Methodology

Data presented in this publication are compiled from a monthly survey of approximately 100 transmission and distribution companies primarily engaged in the selling of natural gas to ultimate consumers through distribution pipelines (distribution systems). The survey covers receipts, disposition, imports, exports and sales by end use delivery and customer sector.

All known establishments engaged in the pipeline transportation of natural gas or the distribution of natural gas or synthetic gas through a system of mains are surveyed. The fact that this survey covers a relatively limited number of respondents permits the obtainment each month of a very high response rate of over 98%. As a consequence, minimal imputation is required and minimal bias resulting from non-response is introduced in these data.

The data published in this publication are subject to a certain degree of error, be it in differences in the interpretation of the questions, incorrect information from respondents, or mistakes introduced during processing. Reasonable efforts are made to ensure these errors are kept within acceptable limits through careful questionnaire design, liason with major respondents, editing of data for inconsistencies and subsequent follow-up and quality control of manual processing operations. Historically experience has indicated that the data rarely contain a serious error.

DEFINITIONS - GAS UTILITIES

Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

| Imports

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

Qualité Des Données et Méthodologie

Les données de la présente publication découlent d'une enquête mensuelle menée auprès d'environ 100 entreprises de transport et de distribution qui s'occupent surtout de la vente de gaz naturel aux consommateurs ultimes grâce à des pipelines (systèmes de distribution). L'enquête porte sur les arrivages, l'utilisation, les importations, les exportations et les ventes en fonction du type de livraison et du type de clientèle finale.

L'enquête englobe toutes les firmes connues de transport, par pipelines, de gaz naturel ou de distribution de gaz naturel ou de gaz de distillation grâce à un réseau. Le fait que l'enquête porte sur un nombre relativement restreint de répondants permet d'obtenir chaque mois un taux de réponse très élevé, plus que 98%. Par conséquent, l'imputation est minimale, tout comme l'erreur découlant de la non-réponse.

Dans une certaine mesure, les données diffusées en l'occurrence ne sont pas exemptes d'erreurs attribuables aux interprétations divergentes des questions, aux reseignements incorrects transmis par les répondants ou aux erreurs commises à l'étape du traitement. Nous nous efforçons de faire en sorte que ces erreurs ne dépassent pas certaines limites acceptables en concevant avec soin le questionnaire, en assurant la liaison avec les principaux répondants, en vérifiant les données pour en déceler les incohérences et, par la suite, en procédant au suivi et au contrôle de la qualité des opérations de traitement manuel. Il est rare que les données renferment de graves erreurs.

DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

Importations

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

Sales

Residential - gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.).

Commercial - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product. Includes firm, interruptible and buy / sell agreements.

Direct sales - Represents direct, non-utility, sales for consumption, where the utility acts solely as the transporter.

Exports

Export of gas, by pipeline to the United States.

Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and / or pressure in the pipeline system.

Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipelines.

Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility (excluding the goods and services tax). Further, please note that these revenues are exclusive of buy / sell rebates.

Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propane air mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

Degree day

A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

Ventes

Domestique - gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail,gouvernement, institutions et édifices à bureaux, etc.

Industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complètede matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc. Incluant les contracts souscrits , non-souscrits et les achats / ventes.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation. Ventes pour la consommation ou les services de gaz agissent seulement comme transporteur.

Exportations

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux Variations causées par des changements de température et/ou de pression dans les réseaux.

Gaz consommé dans les réseaux Gaz consommé par le système de pipelines.

Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services (taxes sur les produits et services non-incluses). En plus, prendre note que ces revenus sont exclusifs des déductions achats / ventes.

Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

Degré-jour

Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° Celsius, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire endessous de 18° Celsius pour tous les jours du mois.



ORDER FORM

Statistics Canada

Marketing Division Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6 (Please print) 1-800-267-6677 Charge to VISA or MasterCard at Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7 VISA, MasterCard at Purchase Orders on Please do not send mation. A fax will be as an original order.	nd ily. confir- e treated	0	eck only one) Please charg				
Publication Sales MasterCard. Outside Purchase Orders on Please do not send Statistics Canada Ottawa, Ontario (613) 951-7277. Please do not send confirmation. mation. A fax will be as an original order.	ly. confir- treated		Please chard				
Statistics Canada Ottawa, Ontario (613) 951-7277. Please do not send mation. A fax will be do not send confirmation. do not send confirmation.	confir- treated			e my:	VISA	□ N	lasterCard
J			Card Number				
			Signature			L	xpiry Date
Company			Payment enc				
Department			Please make ch Receiver Gener	ral for Canada	iey order paya a - Publication	s.	
Attention			Bill me later				tions
Address			except subsc	riptions. Ma	iximum credi	t \$500.)	
City Province			Purchase Ord		r		
(')			1, 10000 01/0/000	,			
Postal Code Phone Fax Please ensure that all information is completed.			Authorized Sig	nature			
Theade charte that all morniation is completed.	Da	te of					
Catalogue	Is	sue or		nual Subscr or Book Pri			
Catalogue Title	India "S	ate an '' for criptions	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Quantity	Total \$
Note: Catalogue prices for U.S. and other countries are she	own in U	S dolla	ars.		SUBTOTAL		
					DISCOUNT (if applicable		
GST Registration # R121491807				(Can	GST (7%)	only)	
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada – Publications.					GRAND TOT		
Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST. Fo drawn on a US bank. Prices for US and foreign clients are sh	reign clier lown in U	nts pay S dolla	/ total amount irs.	in US fund	P	F 093	022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ /	À:	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:		MO	DAL	.ITĖS DE	PAIEME	NT:	:	
\boxtimes		1-800-267-6677	(613) 951-158	4	(Coc	chez u	une seule (case)			
Division de la commercialisat	tion	Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De	VISA, MasterCard et bo	n de		Veu	illez débi	iter mon co	ompte \square	VISA 🗌	MasterCard
Vente des pub Statistique Car Ottawa (Ontari	olications nada		Veuillez ne pas envoyer confirmation; le bon télé copié tient lieu de com-	é-		N° (de carte				
Canada K1A 0	T6	pas envoyer de confirmation.		}		Cian	ature			Date	d'expiration
(Veuillez ecrire	en caract	ères d'imprimerie.)			_					Date	
Compagnie					_	Veuil	lez faire pa	arvenir votre	chèque ou mar la - Publication	dat-poste à l'o	ordre du
Service						71000	vear gene	rui da Gariao	a rabnoanom	,	
À l'attention d	de				_	pour	toutes le	es publication	plus tard (Ur ons command maximum de	ées, sauf po	
Adresse											
Ville		Province	e ()				du bon de illez joindre	e comman e le bon)	de LIII		
Code postal		Téléphone	Télécopieur								
	Veuillez	vous assurer de remplir le bo	n au complet.			Sign	ature de	la personne	e autorisée	,	
A				dema	tion Indée			nement an de la publ			
Numéro au catalogue		Titre				s	Canada \$	États- Unis \$ US	Autres pays \$ US	Quantité	Total \$
► Veuillez	noter q	ue les prix au catalogue	pour les ÉU. et les :	autres	pays	son	t		TOTAL		
donnés	en dolla	rs américains.							RÉDUCTION (s'il y a lieu)		
► TPS N°	R12149	1807						(Clients	TPS (7 %) canadiens se	eulement)	
		andat-poste doit être établ Il du Canada – Publication						T	OTAL GÉNÉR	AL	
		diens paient en dollars car t total en dollars US tirés :			7 %.	Les	clients à	l'étranger	P	F 093	022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada

THE COMPLETE PICTURE ON SURFACE AND MARINE

RANYORIATION

SAVE 20% WHEN YOU INVEST IN 4 LEADING EDGE PUBLICATIONS

eregulation, free trade and global integration all affect the face of the transportation industry -- and make it essential to stay on top of all aspects of the industry.

When all the rules are changing, data on how the industry is evolving is crucial. And Statistics Canada has put together a special 4-publication package of data you can count on for information on all areas of surface and marine transportation.

Trucking in Canada

A complete analytical overview of changes in the industry and specific statistics on everything from Canada-U.S. trucking traffic to fuel use are covered in this annual publication.

Cat. No. 53-222. Annual. **\$45** (plus GST) in Canada, US**\$54** in the United States, and US**\$63** in other countries.

Rail in Canada

Includes an overview of the structure and activity of the rail industry. The financial, operating and commodity statistics provide a comprehensive framework for intermodal comparisons. And data on the origin and destination of international commodity movements are vital for studying the effects of free trade and other global developments.

Cat. No. 52-216. Annual. \$45 (plus GST) in Canada, US\$54 in the United States, and US\$63 in other countries.

Shipping in Canada

Major indicators on vessel traffic and port traffic data (including 41 commodity groups, containerized cargo and the ports of origin and destination).

Cat. No. 54-205. Annual. **\$41** (plus GST) in Canada, US**\$49** in the United States, and US**\$57** in other countries.

Surface and Marine Transport Bulletin

Eight issues a year keep you informed on the latest transportation statistics, including the Quarterly Motor Carrier Freight data. And much more.

Cat. No. 50-002. Eight issues per year. \$75 (plus GST) in Canada, US\$90 in the United States, and US\$105 in other countries.

The Special Transportation Package

will keep you up-to-date on new trends, industry comparisons and leading indicators.

Best of all, you save 20% when you invest in all four publications! Order the *Special Transportation Package* and pay only \$165 (plus GST) in Canada, US\$198 in the U.S. and US\$230 in other countries. Quote package number 10-234.

To order write:

Marketing Division, Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster ordering, call **1 800 267-6677**, or fax **(613) 951-1584**. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

POUR TOUT SAVOIR SUR LES

RADPORD

MARITIME ET TERRESTRE

ÉPARGNEZ 20 % À L'ACHAT DE QUATRE PUBLICATIONS D'AVANT-GARDE

a déréglementation, le libre-échange et l'intégration globale sont tous des facteurs qui influent sur le secteur des transports. Il est donc essentiel de suivre l'évolution de tous les aspects de ce secteur.

Il est crucial de posséder des données sur l'évolution d'un secteur lorsque celui-ci fait l'objet d'une déréglementation. Statistique Canada a créé une série spéciale de quatre publications qui présentent des données sur tous les aspects des transports maritime et terrestre.

Le camionnage au Canada

Cette publication comporte une analyse détaillée de l'évolution de ce secteur d'activité, ainsi que des statistiques précises sur des sujets variés, du trafic entre le Canada et les États-Unis à la consommation de carburant.

Publication annuelle n° 53-222 au catalogue. 45 \$ (TPS en sus) au Canada, 54 \$ US aux États-Unis et 63 \$ US dans les autres pays.

Le transport ferroviaire au Canada

Cette publication présente un aperçu de la structure et des activités du secteur du transport ferroviaire. Les données détaillées sur les finances, l'exploitation et les marchandises transportées permettent d'établir des comparaisons entre les différents modes de transport. Par ailleurs, les données sur l'origine et la destination des mouvements internationaux de marchandises sont essentielles à l'étude des effets du libre-échange et d'autres événements internationaux.

Publication annuelle nº 52-216 au catalogue. 45 \$ (TPS en sus) au Canada, 54 \$ US aux États-Unis et 63 \$ US dans les autres pays.

Le transport maritime au Canada

La publication présente d'importants indicateurs sur le trafic des navires et le trafic portuaire (y compris 41 groupes de marchandises, le fret conteneurisé ainsi que les ports d'origine et de destination).

Publication annuelle n° 54-205 au catalogue. 41 \$ (TPS en sus) au Canada, 49 \$ US aux États-Unis et 57 \$ US dans les autres pays.

Bulletin de service sur les transports terrestre et maritime

Dans les huit numéros, vous trouverez les statistiques les plus récentes sur les transports, ainsi que les données de l'Enquête trimestrielle sur les transporteurs routiers de marchandises, et plus encore.

Publication nº 50-002 au catalogue. Huit numéros par année au coût de **75** \$ (TPS en sus) au Canada, **90** \$ US aux États-Unis et **105** \$ US dans les autres pays.

Grâce à cette série spéciale de publications sur les transports

vous serez informé des nouvelles tendances, des comparaisons établies et des indicateurs clés.

En plus, vous obtenez un rabais de 20 % à l'achat des quatre publications. Commandez la *série spéciale sur les transports* et ne payez que 165 \$ (TPS en sus) au Canada, 198 \$ US aux États-Unis et 230 \$ US dans les autres pays. Citez la série nº 10-234.

Pour commander, écrivez à :

Division de la commercialisation, Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 ou télécopiez votre commande au (613) 951-1584. Vous pouvez également vous adresser à l'un des centres régionaux de consultation de Statistique Canada qui figurent dans la publication.

DID YOU KNOW...

THAT CANADIAN EXPORTS OF NATURAL GAS IN 1990 WERE 80% HIGHER THAN IN 1980?



ue to the unpredictable nature of the energy industry, many reference publications are outdated by the time they're published. Not this one! With the certainty of change in the energy picture, you need a source that remains current and complete.

The *Energy Statistics Handbook* is the most complete source of detailed information on the energy field. This publication is designed to work for you! Your subscription includes:

- An attractive, easy-to-use binder keep it on your bookshelf or beside your telephone.
- Section dividers to organize the monthly updates which enable you to rapidly access the facts you need.
- A monthly 200-page update from Statistics Canada that ensures your facts are the most recently released for this rapidly changing sector

Data is organized by energy type: total energy, petroleum, natural gas, electricity, uranium and coal. Additional sections include prices and conversion factors. Along with up-to-date information, you'll find historical data going back 10 years, so you can compare trends over time.

Executives, research and development professionals and environmentalists use the *Energy Statistics Handbook* to add authority to their industry analysis, plans and corporate reports.

Subscribe to the Energy Statistics Handbook today!

The Energy Statistics Handbook (Cat. #10-602) is \$300 in Canada, US\$360 in the United States and US\$420 in other countries.

~**/**~

Write to:

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6.

If more convenient, fax your order to **(613) 951-1584**. Or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call **1-800-267-6677** and use your VISA, MasterCard or Purchase Order number.

SAVIEZ-VOUS...

QUE LES EXPORTATIONS CANADIENNES DE GAZ NATUREL ÉTAIENT 80 % PLUS ÉLEVÉES EN 1990 QU'EN 1980?

n raison de la nature imprévisible de l'industrie de l'énergie, de nombreuses publications de référence sur le sujet sont déjà périmées lorsqu'elles paraissent. Mais pas celle-ci! Le monde de l'énergie est en constante évolution, aussi vous avez besoin d'une source de référence qui soit toujours d'actualité et complète.

Le *Guide statistique de l'énergie* est la source la plus complète de renseignements exacts sur le domaine de l'énergie. Cette publication est conçue pour travailler pour vous! Votre abonnement comprend :

- Un classeur attrayant et facile à consulter vous pouvez le garder dans votre bibliothèque ou à côté de votre téléphone;
- Des sections ordonnées selon les mises à jour mensuelles, ce qui vous permet de trouver rapidement les faits dont vous avez besoin;
- Une mise à jour mensuelle de 200 pages de Statistique Canada qui vous assure d'avoir en main les faits les plus récents qui soient sur ce secteur qui change continuellement.

Les données sont classées selon le type d'énergie : l'énergie totale, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité, l'uranium et le charbon. D'autres sections traitent des prix et des facteurs de conversion. En plus d'une information actuelle, vous y trouverez des données historiques des dix dernières années, afin que vous puissiez comparer les tendances à travers le temps.

Les cadres, les professionnels de la recherche et du développement et les écologistes utilisent le *Guide statistique de l'énergie* pour ajouter du poids à leur analyse de l'industrie, leurs projets et à leurs rapports de société.

Abonnez-vous dès aujourd'hui au Guide statistique de l'énergie!

Le **Guide statistique de l'énergie** (N° 10-602 au Cat.) coûte 300\$ au Canada, 360 \$ US aux États-Unis et 420 \$ US dans les autres pays.

Écrivez à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Ou encore, télécopiez votre commande au **(613) 951-1584**. Ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada de votre localité. La liste apparaît dans la publication.

Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 et utilisez votre compte VISA ou MasterCard, ou votre numéro de bon de commande.

Catalogue 55-002 Monthly

Gas **Utilities**

September 1993

Catalogue 55-002 Mensuel

Services de gaz Septembre 1993

Publications



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Neufoundland Tahnadan

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John'	s(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Nowloandland, Labladol,	
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta	
and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired 1-800-363-7629 Toll Free Order Only Line (Canada and United States) 1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, KIA OT6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

Toronto Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Terre-Neuve et Labrador,

Statistique Canada, Ottawa, KlA 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John	's(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation

 Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard
 1-800-565-7192

 Québec
 1-800-361-2831

 Ontario
 1-800-263-1136

 Manitoba, Saskatchewan, Alberta et Territoires du Nord-Ouest
 1-800-563-7828

 Colombie-Britannique et Yukon
 1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants 1-800-363-7629 Numéro sans frais pour commander seulement(Canada et États-Unis) 1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du Marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, KIA OT6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Toronto Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada

Industry Division Energy Section

Gas Utilities

SIC 4611 4921

September 1993

Statistique Canada

Division de l'industrie Section de l'énergie

Services de gaz

CTI 4611 4921

Septembre 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, électronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

January 1994

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US \$15.20 per issue, US \$152.00 annually

Other Countries: US \$17.80 per issue, US \$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 35, No. 9

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Janvier 1994

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire,

127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 35, no. 9

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

SIC Standard Industrial Classification.

NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- · George Andrusiak, Director, Industry Division
- Brian Nemes, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Gary Smalldridge, Unit Head, Energy Section. Mr. Smalldridge may be reached at (613)951-3567.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABBRÉVIATIONS

CAÉ Classification des activités économiques.

NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Brian Nemes, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie

e

 Gary Smalldridge, chef unité, Section de l'énergie. On peut télephoner à M. Smalldridge en composant le numéro (613)951-3567.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

TABLE OF CONTENTS		TABLE DES MATIÈRES
	PAGE	
For Further Reading	4	Lectures Suggérées
Highlights	5	Faits Saillants
Table		Tableau
 Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities. 		 Arrivages et Utilisation du Gaz Naturel.
Canada	6	Canada
New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick
Québec	10	Québec
Ontario	12	Ontario
Manitoba	14	Manitoba
Saskatchewan	16	Saskatchewan
Alberta	18	Alberta
British Columbia	20	Colombie-Britannique
Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source.	22	Arrivages et Utilisation du Gaz Naturel, par région d'origine.
2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas, in Terajoules.	22	2A. Ventes, Exportations et Importations de Gaz Naturel, en Terajoules.
3. Exports to and Imports from the United States.	24	3. Exportations et Importations avec les États-Unis.
Data Quality and Methodology	25	Qualité Des Données et Méthodologie

25

Definitions - Gas Utilities

Définitions - Services De Gaz

Catalogue

Monthly Publications		Publications mensuelles
Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006	Production de pétrole brut et de gaz naturel
Coal and Coke Statistics	45-002	Statistiques du charbon et du coke
Refined Petroleum Products	45-004	Produits pétroliers raffinés
Oil Pipeline Transport	55-001	Transport de pétrole par pipeline
Gas Utilities	55-002	Services de gaz
Electric Power Statistics	57-001	Statistiques de l'énergie électrique
Energy Statistics Handbook	57-601	Guide statistique sur l'énergie
Quarterly Publication		Publication trimestrielle
Quarterly Report on Energy Supply and Demand in Canada	57-003	Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
Annual Publications		Publications annuelles
Coal Mines	26-206	Mines de charbon
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213	L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Oil Pipeline Transport	55-201	Transport de pétrole par pipeline
Electric Power Statistics, Vol.II	57-202	Statistiques de l'énergie électrique,
Electric Power Statistics, Vol.I Electric Power Survey of Capability and Load	57-204	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.I, Puissance maximale et la charg des réseaux
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205	Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
electric Power Statistics, Vol.III inventory of Prime Mover and Electric denerating Equipment	57-206	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.III, Inventaire des moteurs pri- maires et des générateurs électriques

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commander faite par téléphone ou télécopieur.

HIGHLIGHTS

September 1993

- Sales of natural gas including direct sales in Canada during September 1993 totalled 3 451 546 thousand cubic metres, a 0.6% increase over the level recorded in September 1992.
- On the basis of rate structure information, sales in September 1993 were broken down as follows, with the percentage changes from September 1992 in brackets: residential sales, 519 181 thousand cubic metres (-3.2%); commercial sales, 407 486 thousand cubic metres (-9.1%); and industrial sales including direct sales, 2 524 879 thousand cubic metres (+3.2%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 5 122 481 thousand cubic metres, a 12.1% increase over the level recorded in September 1992.
- Year-to-date figures for 1993 indicate that sales of natural gas amounted to 42 980 920 thousand cubic metres, a 7.1% increase over the level recorded during the same period in 1992.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes over 1992 in brackets: residential sales, 10 394 298 thousand cubic metres (+7.5%); commercial sales, 8 115 857 thousand cubic metres (+3.3%); and industrial sales including direct sales, 24 470 765 thousand cubic metres (+8.2%).
- Year-to-date figures for 1993 indicate exports of natural gas amounted to 46 049 923 thousand cubic metres, a 9.2% increase over the corresponding period in 1992.

Faits saillants

September 1993

- En septembre 1993, les ventes de gaz naturel incluant les ventes directes au Canada ont atteint 3 451 546 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 0,6% par rapport au niveau enregistré en septembre 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 519 181 milliers de mètres cubes (-3,2%); les ventes commerciales, 407 486 milliers de mètres cubes (-9,1%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 2 524 879 milliers de métres cubes (+3,2%).
- En septembre 1993, les exportations de gaz naturel ont atteint 5 122 481 milliers de metres cubes, une hausse de 12,1% par rapport au niveau enregistré en septembre 1992.
- Sur la base cumulative de 1993, les ventes de gaz naturel ont atteint 42 980 920 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7,1% par rapport au niveau enregistré au cours de la période correspondante de 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 10 394 298 milliers de mètres cubes (+7,5%); les ventes commerciales, 8 115 857 milliers de mètres cubes (+3,3%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 24 470 765 milliers de mètres cubes (+8,2%).
- Sur la base cumulative de 1993, les exportations de gaz naturel on été de 46 049 923 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 9,2% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1992.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Canada

			Januar			uary		1	darch		A	pril			May			June		Jul	У
_			 Janvie		Févr		0 + 5 0 4		dars	are d		vril	oube		Mai			Juin		Jui	110
			(NOUSC.	nus c.	000	A			****	W 1 2 -	9 m-	tres	cusc								
	Receipts :																				
1 2	Total marketable gas	1993 1992	925 45: 947 49:			421			650 876			6 81 703			557 118			964 985		513 972	
3	Imports	1993 1992	102 554 35 63			108			567 797			390 269			970 517			202 880			57: 42:
5	Other receipts	1993 1992	20 630 13 500			647			626			974 161		23	523		55	- 758		23	555
7	Storage changes	1993 1992	523 018 74 5 023			6 88			089			247 554			477 835			211 895		746 416	
9 10	Inter provincial transfers	1993 1992	• • •			• • •			• • • •			• • •									
11	Total supply	1993 1992	571 663 741 663			864 314			932			798 687			050 323			955 728		797 683	
	Disposition :																				
	Sales :																				
13 14	Sales - Residential	1993 1992	437 659 114 409		231 982				036 808			988 287			108 341			716 283			725 763
15 16	Sales - Commercial	1993 1992	384 836 712 150		733 611				349 153		022 100				836 195			410 780			961 737
17 18	Sales - Industrial	1993 1992	31 112 55 994		304				465			059 170			239 275			045 070		869 717	
19	Direct sales	1993 1992	96 943 311 972			764 783			428 486			352 231			791 754			182 802			257 411
21	Provincial requirements	1993 1992	50 550 94 525		919 377				278 496		101 035				974 565			353 935		135	
23 24	Exports	1993 1992	88 465 80 430		037 661				46 8		069	515 333		441 865	711 462			684 323		176 671	
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992	42 862 15 397			045 090			880 698			353 544			231 244			467 620			323 498
27 28	Gas used in system	1993 1992	15 576			788 621			191 014		452 437	659 365			339 424			071 440			432
29 30	Line losses and unaccounted	1993 1992	67 236 35 735			207 420	-		885 717	-	-80 247				205 372			314 410	-	48 123	165
31 32	Total disposition	1993 1992	71 663		488 438				932 095		548 033		· 8		050 323			955 728		797 683	
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	21 633 80 090			362 172			246 731		263 258	278 836		147 153	253 474			332 746			590 724
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	84 200 71 710			415 750			153 398		164 172				245 246			848 271			186
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	24 707 39 332			983 416			685 915		173 191	693 581			790 505			387 474		139 147	
39	Customers - Residential #	1993 1992	13 459 63 646				3				772 583	950 865	3	725 574	611 044	3	721 566	755 377	3	728 599	600
41 42	Customers - Commercial *	1993 1992	32 536 23 254			459 276			550 013			071 695			665 813			012 600		429 417	
43	Customers - Industrial #	1993 1992	17 709 17 601		17 17	658 523		17	683 486			661 483			556 280			310 169		17 17	
45 46	Degree days	1993 1992	• • •						• • •						• • •			• • •			

ILEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Canada

just	September	October	November	December	Jan. to Sept			
i te	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			
usands o	f cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
460 210 379 516		9 518 671	10 486 601	11 278 532	94 636 005 85 156 150	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
27 332 111 524		133 459	64 103	149 025	626 281 775 526	1993 1992	Importations	3 4
23 568	21 784	24 443	22 847	23 542	79 883 159 049	1993 1992	Autres arrivages	5
521 956 243 397		238 404	828 902	1 766 004	-2 096 154 - 526 141	1993 1992	Variation des stocks	7 8
• • •	• • •	•				1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
965 586 271 211		9 914 977	11 402 453	13 217 103	93 246 015 85 564 584	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
377 962 397 328	519 181 536 217	945 163	1 499 471	2 120 317	10 394 298 9 670 475	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
313 004 328 371	407 486 448 033	754 009	1 201 373	1 645 579	8 115 857 7 854 748	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
962 186 852 845	1 963 138 1 905 790	2 081 068	2 284 653	2 277 325	18 856 306 18 230 308	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
585 001 495 484	561 741 540 276	637 322	616 157	653 640	5 614 459 4 394 199	1993 1992	Ventes directes	19 20
238 153 074 028	3 451 546 3 430 316	4 417 562	5 601 654	6 696 861	42 980 920 40 149 730	1993 1992	Demande provinciale	21 22
346 798 742 510	5 122 481 4 568 574	4 898 071	5 230 464	5 602 317	46 049 923 42 166 387	1993 1992	Exportations	23 24
-11 540 -7 530	-6 17B 30 099	61 016	-5 272	-18 164	37 419 -7 000	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
438 972 395 974	395 055 445 392	417 027	497 471	562 678	3 934 057 3 585 932	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-46 797 66 229	156 705 107 671	121 301	78 136	373 411	243 696 330 465	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
965 586 271 211	9 119 609 8 582 052	9 914 977	11 402 453	13 217 103	93 246 015 85 564 584	1993 1992	Utilisation totale	31 32
95 213 90 190	121 560 108 423	173 114	257 541	362 384	2 021 471 1 860 389	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
48 731 50 628	68 713 66 607	108 353	173 515	240 756	1 271 940 1 249 668	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
145 125 157 140	190 779 161 439	180 826	195 245	207 782	1 611 412 1 674 958	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
746 169 612 477		3 662 449	3 685 005	3 703 563	33 628 618 32 285 016	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
430 201 417 619	430 756 418 736	421 582	426 276	426 213	3 893 241 3 796 065	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
17 234 17 255	17 239 17 285	17 424	17 616	17 662	157 182 156 473	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
	• • •			•	• • •	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, New Brunswick

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic metro	es - milliers	de mêtres cube	s		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993 1992	=	-		=	-	_	_
3 Imports	1993	_	_	-	_	_	-	-
5 Other receipts	1992		-	-	_	-	-	
6	1992	-	-	_	-	-	Ξ	-
7 Storage changes 8	1993 1992	-	-		Ξ.	_	-	-
9 Inter provincial transfers	1993 1992	_	-	-	-	-	-	_
11 Total supply	1993	-	-	-	***	-	-	-
•	1772	-	-	-	-	-	-	-
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	_	-	Ξ			_	=
15 Sales - Commercial	1993	_	**	_	-	-	-	-
7 Sales - Industrial	1993	_	_	_	_	_	_	_
18	1992	-	-	-	-	-	-	-
9 Direct sales	1993 1992		-	-	-	Ξ	Ξ.	_
1 Provincial requirements	1993 1992	Ξ	-	_	-	-	-	-
3 Exports	1993	_	-	_	-	-	_	_
5 Line pack fluctuation	1992	-	-	7	-	-	-	-
26	1993 1992	-	=	_	Ξ	-	-	-
27 Gas used in system 28	1993 1992	Ī	Ξ	Ξ.	=	_	=	-
29 Line losses and unaccounted	1993 1992	-	_	-	-	-	-	-
1 Total disposition	1993	_	_	_	_	-	-	_
-	1992	-	-	-	-	-	-	-
3 Revenue - Residential '000 \$ 34	1993	-	1	-	=	-	Ξ.	=
5 Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	Ξ	_	-	_		Ī	_
7 Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	-	-	-	-	-	-	-
9 Customers - Residential #	1993	_	-	_	-	-	_	-
1 Customers - Commercial #	1992	-	-	-	-	-	-	-
2	1992	Ξ	=	Ξ.	Ξ.	-	Ξ.	Ξ
3 Customers - Industrial # 4	1993 1992	-	Ξ	Ξ	-	_	-	-
5 Degree days	1993	-	-	-	-	-	-	_
6	1992	-	-		-	-	-	-

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Nouveau-Brunswick

igust	September	October	November	December	Jan. to Sept			
oût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			
ousands o	f cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
=	-	Ξ	_	_	=	1993	Total de gaz marchand	1
-	~	-	_	_	_	1993	Importations	•
_	-		-	_	944	1992	A	4
-	-	-	-	=	Ξ	1993 1992	Autres arrivages	5
-	-	-	-		Ξ	1993 1992	Variation des stocks	7 8
Ξ	-	-	Ī	=	Ξ	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
:	-	-	Ξ	Ξ	Ξ.	1993 1992	Total disponible	11
							Utilisation :	
							Ventes :	
_	-	-	-	_	=	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
-	_	-	Ξ	_		1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
-	43 66	=			-	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
-	4a 60	-			=	1993	Ventes directes	19
-	_	-	-	_		1993	Demande provinciale	21
_	_	-	-	-	-	1992	Exportations	23
-	-	-	-	~	-	1992		24
=	Ξ	-	Ξ.	_	Ξ	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
	-	Ξ	Ξ	-	-	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
=	_	-	=	_	=	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
=	-	-	-	Ξ	-	1993	Utilisation totals	31
	_	_	-	_	-	1992	Revenu - Domestique '000 \$	32
-	-	-	~	-	-	1992		34
=	-	-	Ξ	=	=	1993	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
	_	-	-	_	-	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
-	-	-	-	-	-	1993 1992	Clients - Domestique #	39
_	-	-	-	_	_	1993	Clients - Commercial #	40 41
to	-	-	-	-	-	1992	Clients - Industriel *	42
-	-	=	-	=	-	1992		43 44
-	-	***	-	-	_	1993 1992	Degrés-jours	45 46

9

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Quebec

			January	February	Harch	April	Hay	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands	of cubic metr	es - millier:	s de mêtres c	ubes		
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1993 1992	:	-	-	-	-	en me	-
3	Imports	1993 1992	:	Ξ	, =	-	-	_	-
5	Other receipts	1993 1992	-	-	-	_	-	=	-
7	Storage changes	1993 1992	-	-	-	=	-	-	-
9	Inter provincial transfers	1993	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	421 049 428 599	349 877	319 956
11	Total supply	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	421 049 428 599	383 681 349 877 383 681	317 687 319 956 317 687
	Disposition :								
	Sales :								
13 14	Sales - Residential	1993 1992	106 544 98 785	110 931 111 614	108 667 97 942	77 530 79 774	43 129 52 563	23 262 24 926	13 265 14 230
15 16	Sales - Commercial	1993 1992	240 585 232 673	250 263 234 703	218 784 214 385	158 204 164 722	88 183 99 520	56 030 51 219	50 314 44 186
17 18	Sales - Industrial	1993 1992	358 759 348 425	344 896 328 823	349 847 322 484	301 948 311 091	259 903 244 343	242 856 273 442	228 937 229 255
19 20	Direct sales	1993 1992	3 653 3 416	3 558 3 589	3 333 6 385	2 563 2 606	2 084	1 785	1 844
21	Provincial requirements	1993 1992	709 541 683 299	709 648 678 729	680 631 641 196	540 245 558 193	393 299 396 426	323 933 349 587	294 360 292 072
	Exports	1993 1992	55 981 55 163	54 211 52 693	51 728 53 093	40 207 43 507	28 874 32 913	25 694 28 302	25 462 29 919
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992	Ξ	Ξ	=	-	-	=	-
27 28	Gas used in system	1993 1992	2 971 2 235	2 190 2 010	1 905 1 679	820 1 017	241 534	250 77	134
29 30	Line losses and unaccounted	1993 1992	1 272	- 250 -1 119	-1 146 -6 457	- 847 -2 464	-1 365 -1 274	5 715	-4 369
31 32	Total disposition	1993 1992	768 493 741 969	765 799 732 313	733 118 689 511	580 425 600 253	421 049 428 599	349 877 383 681	319 956 317 687
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	27 259 27 235	31 60B 30 564	29 054 26 649	21 222 22 397	12 246 15 075	7 331 8 012	4 474 4 771
35 36	Revenue ~ Commercial '000 \$	1993 1992	51 409 53 855	56 799 54 726	48 670 49 497	35 168 39 313	19 944 24 597	12 677 12 580	11 203 10 531
37 38	Revenue - Industrial (000 \$,	1993 1992	52 229 57 961	51 961 54 462	50 372 54 077	44 435 51 168	37 494 39 836	34 773 44 480	33 303 36 913
39 40	Customers - Residential #	1993 1992	134 416 136 253	134 397 135 981	134 226 135 678	133 878 135 176	133 348 134 427	133 024 133 831	132 801 133 660
41	Customers - Commercial #	1993 1992	33 703 32 534	33 893 32 598	33 842 32 629	33 638 32 511	33 545 32 279	33 412 32 096	33 207 31 929
43	Customers - Industrial #	1993 1992	2 011 2 082	2 023 2 001	2 046	2 044	2 037 1 894	2 051 2 044	1 998
45 46	Degree days	1993 1992	829		683 719	364 392	155	49	2 20

BLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Québec

gust	September	October	November	December	Jan. to Sept			
ü t	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			
ousands (of cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
:		Ξ	_	1	Ξ	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
:	Ξ.	-	_	-	1	1993 1992	Importations	3
:	_		-	-	_	1993	Autres arrivages	5
	_	_	_	_	_	1992	Variation des stocks	7
-	-	-	-	-		1992		8
312 051 333 221		429 465	562 691	624 599	4 606 B99 4 575 541	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
312 051 333 221		429 465	562 691	624 599	4 606 899 4 575 541	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
12 047 13 331		26 759	57 137	69 894	507 742 506 373	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
39 440 40 098		76 155	142 340	170 079	1 148 337 1 128 677	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
234 808 250 655	265 162 258 012	282 570	308 958	322 226	2 587 116 2 566 530	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
1 641 2 151	1 965 1 771	2 099	5 159	3 307	22 426 24 319	1993 1992	Ventes directes	19
287 936 306 235	326 028 320 162	387 583	513 594	565 506	4 265 621 4 225 899	1993 1992	Demande provinciale	21
24 104 26 914	29 744 27 895	39 504	45 721	54 644	336 005 350 399	1993 1992	Exportations	23 24
-	Ξ.	=	Ξ	_	_	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
11 72	359 250	819	1 419	1 911	8 881 7 939	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
Ξ	Ξ	1 559	1 957	2 538	-3 608 -8 696	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
312 051 333 221	356 131 348 307	429 465	562 691	624 599	4 606 899 4 575 541	1993 1992	Utilisation totale	31 32
4 395 4 549	4 345 4 434	7 727	15 390	TB 515	141 937 143 689	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
9 197 . 9 335	10 535 11 130	17 320	31 021	- 36 296	255 605 265 568	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
33 901 40 396	38 074 41 817	44 450	45 294	47 714	376 545 421 114	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
132 556 133 493		133 954	134 286	134 434	1 201 240 1 211 999	1993 1992	Clients - Domestique #	39
33 181 31 974	33 278 31 978	32 552	TT 088	33 435	301 699 . 290 528	1993 1992	Clients - Commercial #	41
2 082 1 943	2 040 1 957	1 958	1 975	2 033	18 332 17 849	1993	Clients - Industriel #	43
9 27	130 122	356	495	689	3 121 3 183	1993	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Honth, 1992 and 1993, Ontario

					. 1														
			vier usand:	Fév of cu	rier bio mo	etres		illie	rs de	Avril		s	Mai			Juin		Jui.	llet
Receipts :																			
Total marketable gas	1993 1992																		930 353
Imports	1993 1992																		579 411
Other receipts	1993											. 27	- 527		22	760		27	~
Storage changes	1993								_ :					-1			-1		
Inter provincial transfere	1992																		
	1992																		
Total supply	1993 1992																		
Disposition :																			
Sales - Residential																			
Sales - Commercial	1993																		
Salas - Industrial	1992								5	02 262		257	198		126	613		109	038
eares - TudnzilaT	1992																		
Direct sales	1993 1992																		
Provincial requirements	1993 1992																		
Exports	1993										1	275	193	1	109	672	1 1	199	632
Line pack fluctuation	1993								1 1		1						1 1		499
	1992									-1 028		1	544			54			
sas used in system	1992																		
Line losses and unaccounted	1993 1992																		
Total disposition	1993 1992																		
Revenue - Residential '000 \$									1	55 944		79	677		54	967		45	245
Revenue - Commercial '000 \$	1993	120	090	124	568		114	371		74 965		36	022						
Revenue - Industrial '000 &																			
	1992	118	141	113	160	1	111	722											
ustomers - Residential #	1993 1992																		
Customers - Commercial #	1993 1992																		
Customers - Industrial *	1993 1992																		
legree days	1993		626		678			558		305						32			-
	Total marketable gas Imports Other receipts Storage changes Inter provincial transfers Total supply Disposition: Sales: Sales - Residential Sales - Commercial Sales - Industrial Direct sales Provincial requirements Exports Line pack fluctuation Gas used in system Line losses and unaccounted Total disposition Revenue - Residential '000 \$	Total marketable gas 1993 1992 Imports 1993 1992 Other receipts 1993 1992 Storage changes 1993 1992 Inter provincial transfers 1993 1992 Total supply 1993 1992 Disposition: Sales: Sales - Residential 1993 1992 Sales - Industrial 1993 1992 Direct sales 1993 1992 Provincial requirements 1993 1992 Exports 1993 1992 Line pack fluctuation 1993 1992 Gas used in system 1993 1992 Gas used in system 1993 1992 Revenue - Residential '000 \$ 1993 1992 Revenue - Commercial '000 \$ 1993 1992 Customers - Residential * 1993 1992 Customers - Residential * 1993 1992 Customers - Residential * 1993 1992 Customers - Commercial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992 Inter receipts Inte	Total marketable gas 1993 29 1892 29 Imports 1993 100 1992 35 Other receipts 1993 20 1892 13 Storage changes 1993 1 963 1992 13 Storage changes 1993 2 409 1992 2 560 Total supply 1993 4 524 1992 4 061 Disposition: Sales: Sales - Residential 1993 732 1992 754 Sales - Industrial 1993 239 1992 1993 Direct sales 1993 239 Direct sales 1993 239 Direct sales 1993 239 Direct sales 1993 289 Line pack fluctuation 1993 1 1992 2 961 Exports 1993 1 333 1992 889 Line pack fluctuation 1993 1 1992 1 Gas used in system 1993 188 1992 1993 Line losses and unaccounted 1993 1 1992 70 Fotal disposition 1993 17 1992 70 Fotal disposition 1993 120 1993 120 Revenue - Residential '000 \$ 1993 120 1993 120 1994 1995 1995 Foustomers - Residential * 1993 1 828 1995 1995 Foustomers - Residential * 1993 1 828 1992 1993 Foustomers - Industrial * 1993 1 828 1992 1995 Foustomers - Industrial * 1993 1 995 Foustomers - Industrial	Total marketable gas 1993 29 669 27 724 Imports 1993 100 128 1992 35 533 Other receipts 1993 20 636 1992 13 506 Storage changes 1993 1 963 948 1992 14 621 748 Inter provincial transfers 1993 2 409 955 1992 2 560 736 Total supply 1993 4 524 336 1992 4 061 447 Disposition: Sales: Sales - Residential 1993 1 135 603 1992 1 116 999 Sales - Commercial 1993 732 915 734 976 Sales - Industrial 1993 875 048 1992 809 1992 186 396 Provincial requirements 1993 2 983 175 1992 809 1992 186 396 Provincial requirements 1993 2 983 175 1992 809 1992 186 396 Exports 1993 1 333 278 1992 180 396 Line pack fluctuation 1993 1 333 278 1992 180 1	Total marketable gas 1993 29 669 2 Imports 1993 100 128 111 1992 35 533 55 Other receipts 1993 20 636 11 1992 13 506 1 Storage changes 1993 1 963 948 1 491 1992 1 421 748 1 461 Inter provincial transfers 1993 2 409 955 2 631 1992 2 560 736 2 411 Total supply 1993 4 524 336 4 281 1992 4 061 447 3 965 Disposition: Sales - Residential 1993 1 135 603 1 177 1992 754 976 72: Sales - Industrial 1993 875 048 875 1992 754 976 72: Sales - Industrial 1993 2983 175 3 031 1992 1993 1 333 278 1128 Exports 1993 1 333 278 1 128 Exports 1993 1 333 278 1 128 Exports 1993 1 333 278 1 128 Gas used in system 1993 188 468 129 1992 139 046 1992 139 046 1992 139 046 1993 175 364 1992 1756 197 766 1992 170 464 170 1893 189 452 336 4 284 1899 1899 1899 1899 1899 1899 1899 1899	Total marketable gas 1993 29 669 23 751 1992 29 924 26 050 1992 35 533 57 554 1992 35 533 57 554 1992 35 533 57 554 1992 35 533 57 554 1992 35 533 57 554 1992 13 506 18 640 1992 13 506 18 640 1992 13 506 18 640 1992 14 621 748 14 60 017 1992 13 506 14 14 60 017 1992 14 621 748 14 60 017 1992 14 621 748 14 60 017 1992 14 621 748 14 60 017 1992 14 621 748 14 60 017 1992 14 621 748 14 60 017 1992 14 621 748 14 60 017 1992 14 621 748 14 60 017 1992 14 621 748 14 60 017 1992 14 621 748 14 60 017 1992 14 621 748 14 60 017 1992 14 621 748 14 621 748 14 621 748 14 621 748 14 62 14 621 748 14 62	Total marketable gas	Total marketable gas	Total marketable game 1993 29 669 23 751 23 822 1992 29 924 26 050 31 439 1992 29 924 26 050 31 439 1992 29 924 26 050 31 439 31 439 1993 100 128 114 704 171 567 1992 33 533 57 554 132 732 00 666 18 647 26 626 1992 1993 19 666 18 647 26 626 1992 1993 19 666 18 647 26 626 1992 1993 19 62 17 748 1 460 17 948 759 1992 1 421 748 1 460 17 948 759 1992 1 421 748 1 460 17 948 759 1992 2 560 736 2 410 667 2 705 890 1992 2 560 736 2 410 667 2 705 890 1992 2 560 736 2 410 667 2 705 890 1992 4 061 447 3 962 728 3 827 574 1992 2 560 736 2 410 667 2 705 890 1992 4 061 447 3 962 728 3 827 574 1992 1993 1 16 999 1 078 852 1 083 106 808 4 26 67 729 1992 754 976 729 738 662 273 831 85 116 999 1 078 852 1 083 106 808 1 1992 754 976 729 738 662 273 831 85 116 999 1 078 852 1 083 106 1992 754 976 729 738 662 273 831 85 117 85 118 85 677 1992 754 976 729 738 662 273 831 85 118 85 118 85 677 1992 754 976 729 738 662 1993 1 186 396 173 164 191 655 191 853 647 1992 1 186 396 173 164 191 655 191 853 647 1992 1 186 396 173 164 191 655 191 85 911 85	Total marketable gas	Total marketable gam	Total marketable gas	Total marketable gas	Total marketable gas: 1993	Total marketable gas				

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Ontario

Arrivages: 27 968	
37 968	
37 887 39 833 39 833 39 835 36 758 29 504 321 1993 Total disparations 11 503 3 505	
111 503	1 2
23 568 21 784 24 443 22 867 23 542 159 049 1992 1 151 963 - 754 158 740 619 1993 1 037 323 - 754 158 265 1 272 651 578 563 1 204 223 113 154 1992 3 477 938 3 206 355 28 151 955 1993 3 477 938 3 206 355 2 650 003 2 904 068 2 877 019 28 084 192 1993 3 477 938 3 206 355 2 650 003 2 904 068 2 877 019 28 084 192 1993 3 477 938 6 3 206 355 2 650 003 2 904 068 2 877 019 28 084 192 1993 3 477 938 6 3 206 355 2 650 003 2 904 068 2 877 019 28 084 192 1993 3 477 938 6 3 206 355 2 650 003 2 904 068 2 877 019 28 084 192 1993 4 2 115 861 2 288 809 3 120 391 3 606 339 4 282 102 2 6 452 727 1992 4 2 115 861 2 288 809 3 120 391 3 606 339 4 282 102 2 6 452 727 1992 4 2 115 861 2 288 809 3 120 391 3 606 339 4 282 102 2 6 452 727 1992 4 2 115 861 2 288 809 3 120 391 3 606 339 4 282 102 2 6 452 727 1992 4 2 115 861 2 288 809 3 120 391 3 606 339 4 282 102 2 6 452 727 1992 4 2 115 861 2 288 809 3 120 391 3 606 339 4 282 102 2 6 452 727 1992 4 2 115 861 2 288 809 3 120 391 3 606 339 4 282 102 2 6 452 727 1992 4 2 115 861 2 288 809 3 120 391 3 606 339 4 282 102 2 6 452 727 1992 4 2 115 861 2 288 809 3 120 391 3 606 389 4 282 102 2 6 452 727 1992 4 2 115 861 2 288 809 3 120 391 3 606 389 4 282 102 2 6 452 727 1993 4 2 115 861 2 288 809 3 1 243 333 1 244 642 1 367 332 3 341 333 1992 4 2 115 861 2 288 809 3 3 120 391 3 606 339 4 282 102 2 6 452 727 1993 4 2 2 115 861 2 2 88 809 3 1 2 3 3 1 2 3 6 6 3 3 9 4 2 8 2 102 2 6 452 727 1993 4 2 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	3 4
1 057 323	5
2 392 275	7 8
Utilisation: Ventes: 170 110	9 10
170 110 197 136	11 12
170 110 197 136	
180 872	
122 534	13 14
505 155 537 485 664 357 753 595 807 386 6 003 289 1992 215 045 231 769	15 16
164 408	17 18
972 969 1 036 627 1 528 990 2 066 799 2 530 712 16 077 341 1992 1 275 486 1 195 358	19 20
1 024 504 994 278 1 243 335 1 214 642 1 367 932 9 341 333 1992 -1 066 - 586 3 593 1992 -1 066 - 586 1 695 1992 149 271 125 773 1 320 687 1993 123 165 172 704 137 414 175 220 194 569 1 133 696 1992 -11 692 114 737 422 174 1993 Fuites et autres pertes 678 76 518 204 725 151 093 187 218 - 120 128 1992 2 393 275 2 521 052 28 418 272 1993 15 15 861 2 288 809 3 120 391 3 606 339 4 282 102 26 452 727 1992 44 051 58 287 1 107 331 1993 Revenu - Domestique '000 8 18 243 29 903 557 393 1993 Revenu - Commercial '000 8	21 22
-5 455	23 24
123 165	25 26
678 76 518 204 725 151 093 187 218 - 120 128 1992 2 393 275 2 521 052 28 418 272 1993 Utilisation totale 2 115 861 2 288 809 3 120 391 3 606 339 4 282 102 26 452 727 1992 44 051 58 287 1 107 331 1993 Revenu - Domestique '000 8 45 545 47 403 85 477 128 465 179 429 1 062 311 1992 18 243 29 903 557 393 1993 Revenu - Commercial '000 8	27 28
115 861 2 288 809 3 120 391 3 606 339 4 282 102 26 432 727 1992 44 051 58 287 1 107 331 1993 Revenu - Domestique '000 8 45 545 47 403 85 477 128 465 179 429 1 062 311 1992 18 243 29 903 557 393 1993 Revenu - Commercial '000 8	29 30
45 545 47 403 85 477 128 465 179 429 1 062 311 1992 18 243 29 903 557 393 1993 Revenu - Commercial *000 \$	31 32
The state of the s	33 34
20 726 23 168 43 966 70 499 100 428 567 775 1992	35 36
54 925 86 297 716 313 1993 Revenu - Industriel '000 \$ 60 488 62 144 76 713 85 874 98 672 745 631 1992	37 38
. 847 042	39 40
195 918 195 474 1 782 536 1993 Clients - Commercial * 190 801 190 646 192 908 195 810 197 700 1 744 028 1992	41 42
13 943	43 44
2 104 2 447 1993 Degrés-jours 16 82 276 407 546 2 412 1992	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Manitoba

			Ja	nuary	Febr	uary		tarch		Ар	ril		Mas	,	June	•	Jul	У
			Ja	nvier	Févr	ier	١	iars		Av	ril		Hai	i	Juir	7	Jui	110
			th	ousand	s of oub	ic me	tres - n	nilli	ers de	mõt	res	cubes						
	Receipts :																	
1 2	Total marketable gas	1993 1992		Ξ		-		-			-							
3 4	Imports	1993 1992		-		_		-			-		:		:	-		
5	Other receipts	1993 1992		Ξ		-		_			-							
7 B	Storage changes	1993 1992		-		_		-			-				:	-		
9	Inter provincial transfers	1993 1992		4 400	1 250 1 134		1 272 1 155			146 116			951 450 048 259		03 780 44 710		065 962	
	Total supply	1993 1992		4 400 8 074	1 250 1 134		1 272 1 155			146 116			951 450 048 259		03 780 44 710		065 962	
	Disposition :																	
	Sales :																	
3	Sales - Residential	1993 1992		8 200 4 662		900 232		300 681		44 54			23 300 24 310		18 500 21 866		13 17	
;	Sales - Commercial	1993 1992		5 300 6 093		000 182		600		51 59			30 400 26 182		16 700 17 385		16 16	
3	Sales - Industrial	1993 1992		7 100 4 374		300 561		600 538		29 34		-	29 000 25 062		26 200 27 12		25 24	
)	Direct sales	1993 1992		600 67 5		551 646		604 590			594 563		602 577		575 561			3
	Provincial requirements	1993 1992		1 200 5 804		751 621		504		126 148			83 302 76 131		61 975 66 941		56 58	
	Exports	1993 1992		9 275		532 606	1 004 688	455 245		960 910			304 126 909 889		95 414 39 288		961 861	
	Line pack fluctuation	1993		1 364 974		496 821		185 447			399 771		395 1 158		86		-3	3
	Gas used in system	1993 1992		6 808 6 515		91B 633		830		58 55			52 453 53 010		46 504 43 445		51 47	
	Line losses and unaccounted	1993 1992		4 247 5 502		198 088		812 400			588 392		11 170 8 071		- 203 -5 005		-3 -2	
	Total disposition	1993 1992		4 400 8 074	1 250 1 134		1 272 1 155			146 116			951 450 048 259		03 780 44 710		065 962	
	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992		1 713 8 198		001 352		955 085		· 9 11			5 891 6 053		5 124 5 485		4	
	Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992		7 203 6 468		903 155		028 648			088 047		4 230		2 623 2 755		5	_
	Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992		1 457 1 394		304 238		285 244			964 980		1 022		1 042			7
	Customers - Residential #	1993 1992	20	4 529 0 795	204 200	529 855	204	529 897		205 201		1	205 028 200 8 26	2	05 028 00 153		205 200	
	Customers Commercial #	1993 1992	2	1 742 0 882	21 20	742 905	21 20	742 909	•	21 20			21 762 20 801		21 762 20 707		21 20	
	Customers - Industrial #	1993 1992		124 124		124 124		124 124			124 124		124 124		124 124			1
	Degree days	1993 1992		1 073 913		920 815		729 692			411 465		218 195		103 116			

BLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Manitoba

gust		September	October	November	December	Jan.	to Sept			
ûŧ		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		à Sept			
ousa	nds of	cubic metres	- milliers d	e mětres cubes	:					
									Arrivages :	
	-	Ξ	=	Ξ	:		=	1993	Total de gaz marchand	1 2
	Ξ	-	=	-	Ξ		_	1993 1992	Importations	3 4
	_	=	=,	Ξ	Ē		_	1993	Autres arrivages	5
	_	_	=	Ī	Ξ		_	1993 1992	Variation des stocks	7 8
	453 824	1 076 022 993 012	1 084 322	1 084 824	1 255 604	10 061 9 367		1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
	453 824	1 076 022 993 012	1 084 322	1 084 824	1 255 604	10 061 9 367		1993 1992	Total disponible	11 12
									Utilisation :	
10	200	28 100							Ventes:	
	802	29 100 28 849	48 391	76 596	121 314	445 434		1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
	800 656	25 300 27 404	52 274	84 037	127 442	478 463		1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
	700 462	32 100 29 180	30 973	35 186	33 125	273 264		1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
	598 572	608 563	595	550	569	5 (1993 1992	Ventes directes	19 20
	298 492	87 108 85 996	132 233	196 369	282 450	1 203 1 167		1993 1992	Demande provinciale	21 22
	156 082	938 451 857 812	894 165	830 369	902 309	8 369 5 7 692 7		1993 1992	Exportations	23 24
	800 813	- 440 3 395	4 441	-1 061	1 253		693 526	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
	275 530	50 168 49 468	52 131	56 391	63 361	483 ! 456 (1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	476 533	735 -3 659	1 352	2 756	6 231	2 6 50 3		1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
	453 824	1 076 022 993 012	1 084 322	1 084 824	1 255 604	10 061 7 9 367 6		1993 1992	Utilisation totals	31 32
	462 265	6 94 8 6 917	10 055	14 868	22 386	92 7 89 1		1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
	676 591	3 794 4 132	6 804	11 553	17 125	67 1 67 5		1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
1	879 071	1 251 1 186	1 238	1 372	1 358	9 5 10 0		1993 1992	Revenu - Industrial '000 \$	37 38
	996	205 796 200 978	201 777	202 244	202 542	1 844 5 1 805 5	323 379	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
	762 537	21 803 20 664	20 857	21 010	21 073	195 8 186 8		1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
	124 124	148 124	124	124	124	1 1		1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
	41 70	230 211	405	682	1 071	3 7 3 5		1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Saskatchewan

		J.	anuary	Febru	lary	Н	arch	Ар	ril		May		June	Ju	11y
			nvier				ars	Av ers de mêt			Mai		Juin	Ju	illet
		•	ousane	is of cubi	C Mis	itres - m	11110	ers de met	res	cubes					
Recaipts :															
1 Total marketable gas 2	1993 1992		29 185 68 836				610 218				810 375				7 041 1 425
3 Imports	1993 1992		_		_				_		-		_		-
5 Other receipts	1993 1992		Ξ		-		_		-		-		-		-
7 Storage changes 8	1993 1992		64 353 6 689	140 84		35 9	281 191	-41 -14		- 164 -63	944 721	- 149 -60			0 653 7 504
9 Inter provincial transfers 10	1993 1992		64 632	1 074 854		1 241 980					701 641	1 132 749			5 338 2 815
11 Total supply 12	1993 1992		8 170 6 445	1 696 1 441		1 806 1 533				1 111 1 423					1 726 6 736
Disposition :															
Sales :															
13 Sales - Residential 14	1993 1992	16 13	5 571 2 902	140 117			510 489	76 70			119 261	34 30	411 423		7 222 9 731
15 Sales - Commercial 16	1993 1992		7 856 2 189	85 80			900 074	48 (46)			741 422	15 14			1 450 1 883
17 Sales — Industrial 18	1993 1992		3 155 5 140	3 4			324 124	3 (628 879	5	808 866		1 158
19 Direct sales 20	1993 1992		6 215 9 576	240 153		265 161		221 2 154 :			467 467	187 117			B 773
21 Provincial requirements 22	1993 1992		2 797 9 807	469 358		431 320		349 (276 5			955 029	237 167			8 603 3 570
23 Exports 24	1993 1992		6 994 7 713	1 084 980		1 236 1 100		1 029 0		727 1 076	542 437	1 152 947		1 205	5 278 7 312
25 Line pack fluctuation 26	1993 1992		7 008 4 064	1 -5			192 799	3 3			127 791		724 915		2 041
27 Gas used in system 28	1993 1992		5 746 5 889	104 98		119 106		106 5 106 1			695 170	95 91	600 033		971
29 Line losses and unaccounted 30	1993 1992		5 625 8 972	37 i		18 3	941 992	94 (5 (248 868	2 -27			4 833 I 408
31 Total disposition 32	1993 1992		8 170 6 445	1 696 1		1 806 1 533		1 582 3 1 454 5		1 111 1 423		1 488 1 186		1 591 1 226	
33 Revenue — Residential '000 \$ 34	1993 1992		4 526 9 011	21 16			577 341	12 6 11 4		_	564 969		901 247		937 5 138
35 Revenue - Commercial '000 \$ 36	1993 1992		4 840 2 161	11 10		8 8	937 781	6 9 6 6			537 484		364 330		018
37 Revenue - Industrial '000 \$ 38	1993 1992		237 547		400 420		455 522		46		201 413		130 476		158 281
39 Customers - Residential # 40	1993 1992		0 082 7 095	259 4 256 !		259 257		295 5 257 1			575 063	258 255			863
41 Customers - Commercial # 42	1993 1992		2 977 3 168	32 : 33 :			997 199	32 9 33 0			817 014	32 32			679
43 Customers - Industrial #	1993 1992		21 33		22 32		23 32		21 32		22 34		23 31		23 28
i5 Degree days i6	1993 1992		1 099 865		393 788		614 562		00		200		125 97		80

LEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Saskatohewan

ust	September	October	November	December	Jan. to Sept			
t	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			
usands c	of cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
524 335 470 420		517 011	521 807	540 666	4 632 780 4 602 658	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
:		1	=	Ξ	Ξ	1993 1992	Importations	3 4
-		Ξ	-	Ī	Ξ.	1993 1992	Autres arrivages	5
-95 823 7 844		-34 340	- -13 015	118 284	- 381 439 .5 997	1993 1992	Variation des stocks	7
229 882 868 039		1 057 698	1 145 023	1 209 468	10 035 492 7 878 869	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
65B 394 346 303		1 540 369	1 653 815	1 868 418	14 286 833 12 487 524	1993 1992	Total disponible	11
							Utilisation :	
							Ventes :	
28 640 32 131		70 611	96 889	157 356	66E 837 605 006	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
12 549 14 389		38 471	57 172	93 782	388 909 378 248	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
1 853 2 023		2 107	3 430	4 509	20 853 37 317	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
202 951 175 913		250 670	242 048	229 694	1 906 490 1 396 407	1993 1992	Ventes directes	19 20
245 993 224 456		361 85 9	399 539	- 485 341	2 985 089 2 416 978	1993 1992	Demande provinciale	21 22
309 179 003 271		1 020 056	1 147 449	1 208 082	10 110 307 9 111 923	1993 1992	Exportations	23 24
-3 163 - 613		19 766	-4 550	6 179	11 466 18 268	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
103 213 100 321		107 762	120 219	128 984	943 260 891 804	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
3 172 18 868		30 926	-8 842	39 832	236 711 48 551	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
658 394 346 303		1 540 369	1 653 815	1 868 418	14 286 833 12 487 524	1993 1992	Utilisation totale	31 32
9 046 6 435		11 558	14 938	22 943	113 379 98 391	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
3 513 2 362		5 406	8 010	12 972	57 647 53 213	1993	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
198 199		272	- 349	503	2 323 3 712	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	3 <i>7</i> 38
256 484 254 262		256 657	257 204	258 178	2 360 640 2 303 886	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
32 601 32 589		32 647	32 817	32 850	295 352 . 296 210	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
23 26		27	24	22	199 275	1993 1992	Clients - Industriel #	43
71 103		430	634	1 116	3 714 3 344	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Alberta

				March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic me	tres - millie	rs de mêtres	cubes		
Receipts :								
Total marketable gas	1993	8 850 114	8 596 469	9 273 329	8 899 442	18 164 092	8 096 105	8 568 536
	1992	8 041 534	7 854 077	8 140 455	7 934 751	7 920 365	7 157 449	7 393 65
Imports	1993 1992	106	_ 83	- 65	- 52	_ 31	20	11
Other receipts	1993	Ī	-	-	-		-	
Storage changes	1993	221 581	140 474	34 523	- 171 256	- 174 819	- 125 600	- 138 042
	1992	129 991	178 183	53 300	- 146 221	- 131 656	- 138 417	- 127 792
Inter provincial transfers	1993 1992	-6 816 688 -6 370 629	-6 866 305 -6 328 589	-7 467 814 -6 642 403	-7 169 496 -6 399 067	-6 596 845 -6 461 559	-6 69B 176	-7 129 893 -6 114 823
Total supply	1993	2 255 007	1 870 638	1 840 038	1 558 690	1 392 428	1 272 329	1 300 594
	1992	1 801 002	1 703 754	1 551 417	1 389 515	1 327 181	1 202 261	1 151 05
Disposition :								
Sales :								
Sales - Residential	1993	571 616	452 934	368 087	248 289	129 677	104 536	98 493
	1992	425 309	387 953	308 522	254 002	161 148	92 749	86 447
Sales - Commercial	1993	431 190	350 144	298 626	202 167	113 859	87 698	85 854
	1992	338 199	312 965	241 709	225 367	138 058	84 593	78 936
Sales - Industrial	1993	1 060 686	943 273	1 059 133	966 163	983 785	929 872	961 825
	1992	1 018 453	939 437	947 489	923 806	941 852	888 451	883 234
Direct sales	1993 1992		Ξ	=	Ξ	Ξ	_	:
Provincial requirements	1993	2 063 492	1 746 351	1 725 846	1 416 619	1 227 321	1 122 106	1 146 172
	1992	1 781 961	1 640 355	1 497 720	1 403 175	1 241 058	1 065 793	1 048 617
Exports	1993	64 200	52 921	60 183	49 583	27 272	31 890	45 105
	1992	51 060	41 913	49 786	39 159	41 723	30 383	27 712
Line pack fluctuation	1993	26 426	-10 459	3 842	5 645	1 865	-19 301	17 687
	1992	7 444	-3 953	-2 673	7 713	-3 409	-8 527	-9 008
Gas used in system	1993	86 221	86 877	96 099	78 929	64 660	78 822	92 505
	1992	71 198	76 250	82 818	87 257	82 628	65 375	87 689
Line losses and unaccounted	1993	14 668	-5 052	-45 932	7 914	71 310	58 812	- 875
	1992	- 110 661	-50 811	-76 234	- 147 789	-34 819	49 237	-3 959
Total disposition	1993 1992	2 255 007 1 801 002	1 870 638 1 703 754	1 840 038 1 551 417				1 300 594 1 151 051
Revenue - Residential '000 \$	1993	64 303	57 219	48 688	35 813	23 924	21 446	21 007
	1992	50 238	46 222	38 577	31 906	22 912	16 720	16 059
Revenue - Commercial '000 s	1993	39 398	36 007	30 571	20 896	8 751	7 047	6 864
	1992	31 981	29 308	22 768	19 452	12 122	7 626	7 084
	1993	54 766	45 314	59 405	40 258	42 275	40 572	42 688
	1992	50 267	42 513	48 517	48 003	50 372	46 350	45 044
Customers - Residential #	1993	689 199	690 463	691 249	691 523	691 148	691 590	692 620
	1992	672 527	673 440	674 145	674 474	674 277	674 932	675 650
Customers - Commercial #	1993	71 681	71 672	71 679	71 533	72 755	72 660	72 430
	1992	71 034	71 024	70 945	71 189	72 018	71 836	71 648
	1993	519	481	489	455	484	480	476
	1992	548	537	539	536	540	513	564
Degree days	1993	928	721	572	385	182	129	113
	Total marketable gas Imports Other receipts Storage changes Inter provincial transfers Total supply Disposition: Sales: Sales - Residential Sales - Commercial Sales - Industrial Direct sales Provincial requirements Exports Line pack fluctuation Gas used in system Line losses and unaccounted Total disposition Revenue - Residential '000 \$ Revenue - Industrial '000 \$ Customers - Residential * Customers - Residential *	Total marketable gas 1993 1992 Imports 1993 1992 Other receipts 1993 1992 Storage changes 1993 1992 Inter provincial transfers 1993 1992 Total supply 1993 1992 Disposition: Sales: Sales - Residential 1993 1992 Sales - Industrial 1993 1992 Direct sales 1993 1992 Provincial requirements 1993 1992 Exports 1993 1992 Line pack fluctuation 1993 1992 Line losses and unaccounted 1993 1992 Gas used in system 1993 1992 Total disposition 1993 1992 Revenue - Residential '000 \$ 1993 1992 Revenue - Industrial '000 \$ 1993 1992 Customers - Residential * 1993 1992 Customers - Residential * 1993 1992 Customers - Residential * 1993 1992 Customers - Industrial * 1993 1992	Receipts: Total marketable gas	Receipte : Total marketable gas	Receipts : Total marketable gas	Receipts : Total marketable gas:	Receipts : Total marketable gas	Remaipte : Thousands of cubic metras - millient de mêtres cubies Remaipte : Total marketable ges 1993 0.80 014 0.80 014 0.80 070 0

BLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Alberta

ıgu	st		September	October	November	December	Jan. to Sept			
üt			Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			
100	san	ds of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
									Arrivages :	
		624 071	8 361 245 7 608 205	7 624 925	8 522 702	9 179 609	77 398 954 69 750 557	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
		21	10	-	=	Ξ	.406	1993 1992	Importations	3 4
		_	Ξ	<u>-</u> _	-	_	-	1993 1992	Autres arrivages	5
		083 160	-78 858 6 423	-17 214	159 603	271 940	- 412 085 - 264 349	1993 1992	Variation des stocks	7 8
		023 378	-6 882 373 -6 246 568	-6 109 010	-6 847 492		-62 799 613 -56 739 809	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
		518 554	1 400 014 1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 221 445	14 187 256 12 746 805	1993 1992	Total disponible	11
									Utilisation :	
									Ventes :	
		031 166	157 536 171 051	260 903	380 678	577 207	2 229 199 1 993 347	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
		467 347	116 506 139 759	205 745	293 233	437 467	1 766 511 1 647 933	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
		687 928	958 203 922 043	961 628	1 044 947	1 008 875	8 867 627 8 372 693	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
		Ξ	40 40	-		Ξ	Ξ.	1993 1992	Ventes directes	19
		185 441	1 232 245 1 232 853	1 428 276	1 718 858	2 023 549	12 863 337 12 013 973	1993 1992	Demande provinciale	21 22
		610 115	53 983 34 699	52 084	56 040	59 067	436 747 351 550	1993 1992	Exportations	23 24
		441 257	-1 168 -8 458	24 600	2 447	-22 285	19 096 16 614	1993 1992	Fluotuation dans les réseaux	25 26
		304 918	88 528 87 543	80 643	82 771	101 270	766 94 5 719 676	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
•		140 823	26 426 21 433	-86 902	-25 303	59 844	101 131 - 321 780	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
		518 554	1 400 014 1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 221 445	14 187 256 12 746 805	1993 1992	Utilisation totals	31 32
		022 319	27 806 24 432	33 222	45 043	63 467	321 231 265 389	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
		291 037	11 514 . 12 129	17 220	25 282	38 317	167 343 150 510	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
		722 993	54 578 47 064	49 306	52 391	50 159	424 581 424 127	1993	Revenu - Industriel '000 \$	3 <i>7</i> 38
		167 295	697 339 680 941	684 113	686 702	688 490	6 229 298 6 077 681	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
I		225 517	72 553 71 905	71 181	71 298	71 498	649 188 643 116	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
		482 545	498 548	542	554	530	4 364 4 870	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
		109 118	217 263	396	- 582	951	3 356 2 988	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, British Columbia

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hans	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic met	res - millier	s de mêtres c	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	1 516 487	1 345 261	1 500 889	1 464 467	1 220 903	1 30B 623	1 379 240
	1992	1 327 201	1 192 029	1 209 764	1 135 574	1 074 528	1 051 036	1 076 820
3 Imports	1993 1992	2 426	404	Ξ		_	=	:
5 Other receipts	1993 1992	=	_	Ξ	Ī ·		400 600	
7 Storage changes	1993	173 136 86 599	136 620 75 134	27 539 27 418	- 112 697 -29 461	- 158 941 - 103 481	- 153 445 - 138 176	- 175 56 - 142 96
9 Inter provincial transfers	1993	1 319 208	1 138 066	1 092 409	1 072 730	1 061 962	1 004 258	1 083 57
	1992	1 278 930	1 196 524	1 110 634	1 019 071	1 069 040	1 002 005	1 052 42
11 Total supply	1993	3 011 257	2 620 351	2 620 837	2 424 500	2 123 924	2 159 436	2 287 259
12	1992	2 692 730	2 463 687	2 347 816	2 125 184	2 040 087	1 914 865	1 986 288
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential	1993	340 125	247 951	198 366	146 076	81 790	62 444	69 58
14	1992	235 752	195 305	153 774	125 753	80 357	57 216	47 88
15 Sales - Commercial	1993	246 990	176 216	144 957	112 640	71 141	52 074	54 66
16	1992	178 020	150 654	121 112	101 930	69 815	50 851	43 56
17 Sales - Industrial	1993	96 364	106 6 59	97 046	84 143	130 670	158 114	201 31
18	1992	146 401	122 028	97 767	76 640	65 248	60 020	104 62
19 Direct sales	1993	226 866	189 847	204 463	246 118	190 942	176 207	164 84
20	1992	171 909	165 829	181 046	171 171	158 719	131 524	107 82
21 Provincial requirements	1993	910 345	720 673	644 832	588 977	474 543	448 839	490 40
22	1992	732 082	633 816	553 699	475 494	374 139	299 611	303 89
23 Exports	1993	1 988 737	1 771 421	1 813 965	1 780 362	1 578 704	1 626 427	1 739 67
24	1992	1 888 150	1 770 938	1 767 119	1 620 970	1 646 858	1 577 762	1 654 42
25 Line pack fluctuation	1993	6 245	2 736	278	-4 555	7 308	-3 644	-5 27
26	1992	1 615	1 941	-11 867	-4 104	160	2 137	97
27 Gas used in system	1993	72 336	59 103	53 035	45 859	35 851	35 135	38 33
28	1992	60 693	51 864	39 555	- 31 588	27 827	33 191	29 88
29 Line losses and unaccounted 30	1993	33 594	66 418	108 727	13 857	27 518	52 679	24 11:
	1992	10 190	5 128	- 690	1 236	-8 897	2 164	-2 89
31 Total disposition	1993	3 011 257	2 620 351	2 620 837	2 424 500	2 123 924	2 159 436	2 287 25
32	1992	2 692 730	2 463 687	2 347 816	2 125 184	2 040 087	1 914 865	1 986 28
33 Revenue - Residential '000 \$	1993	59 593	47 134	37 308	28 217	16 950	13 561	14 73
34	1992	42 040	36 672	28 785	24 269	16 368	12 383	13 40
35 Revenue - Commercial '000 \$	1993	41 259	31 153	25 575	19 386	12 760	8 821	9 59
36 .	1992	30 121	26 548	20 700	17 645	12 439	10 586	7 11
37 Revenue - Industrial '000 \$	1992	9 135	9 190	8 340	7 145	7 848	8 707	10 40
38		11 020	9 621	7 832	6 265	6 123	4 857	6 83
39 Customers - Residential #	1993	596 704	599 985	600 682	603 872	604 724	607 427	608 08
40	1992	540 779	543 138	544 230	547 388	548 023	550 449	579 25
41 Customers — Commercial #	1993	73 302	73 201	73 884 .	74 541	74 861	74 477	74 78
42	1992	70 183	70 283	70 629	70 383	70 785	71 388	70 46
43 Customers — Industrial #	1993	599	600	596	580	582	582	58
44	1992	261	26 1	260	255	256	257	61
45 Degree days	1993	570	405	331	240	105	68	51
46	1992	377	330	295	223	139	42	13

BLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Colombie-Britannique

gust		September	October	November	December	Jan. to Sept			
üt		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			
ousar	nds of	cubic metres	- milliers d	e mètres cubes					
								Arrivages :	
1 306	283	1 258 510 1 243 629	1 336 900	1 405 334	1 528 753	12 300 669 10 481 723	1993 1992	Total de gaz marchand	1
	-	_	-	-	_	2 830	1993	Importations	3
	-	-	-	-	1 211	-	1992		4
	-	-	Ξ.		_	=	1993	Autres arrivages	5
	087 758	- 144 571 -50 257	17 307	103 751	171 557	- 562 011 - 380 943	1993 1992	Variation des stocks	7
1 111		1 059 630 971 908	887 522	1 150 886	1 263 414	9 943 537 9 833 605	1993	Transferts interprovinciaux	9
2 263		2 173 569 2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	21 685 025 19 934 385	1993	Total disponible	11
								Utilisation :	
								Ventes :	
	934 026	72 612 82 033	135 363	219 122	300 824	1 273 880 1 029 100	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
	110 347	53 213 68 566	105 152	163 006	204 339	962 008 830 863	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
	655 622	192 613 153 754	139 433	138 537	101 204	1 277 578 986 103	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
	766 440	155 875 161 090	198 673	185 830	202 936	1 719 929 1 401 549	1993 1992	Ventes directes	19
	465 435	474 313 465 443	578 621	706 495	809 303	5 233 395 4 247 615	1993 1992	Demande provinciale	21 22
	263 624	1 655 766 1 643 590	1 648 927	1 936 243	2 010 283	15 711 320 15 318 439	1993 1992	Exportations	23 24
	070 906	-1 449 4 385	6 282	- 693	-4 982	571 -9 665	1993 1992	Fluetuation dans les réseaux	25 26
	898 968	32 174 40 153	38 258	61 451	72 583	410 726 356 722	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	661 327	12 765 11 709	-30 359	-43 525	77 748	329 013 21 274	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
	895 448	2 173 569 2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	21 685 025 19 934 385	1993 1992	Utilisation totale	31 32
	235 076	15 127 16 456	25 073	38 835	55 641	244 864 201 452	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
	809 576	9 451 12 331	17 635	27 14B	35 615	166 817 145 060	1993 1992	Revenu - Commercial *000 \$	35 36
	498 990	10 379 8 802	8 845	9 963	9 374	81 650 70 347	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
	892 569	613 450 584 249	589 522	590 997	596 551	5 445 821 5 019 082	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
	514 201	75 060 71 017	71 437	72 253	69 657	668 627 635 338	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
	580 613	581 614	617	621	601	5 280 3 390	1993 1992	Clients - Industriel *	43 44
	34 23	104 123	208	- 347	.: 499	1 908 1 567	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1993, September

		New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatohewan
		Nouveau-Brunswick				
		thousands of cubic me	res - milliers	de mètres cubes		
Receipts :						
1 Total marketable	gas	us	-	38 276		508 285
2 Imports		-	=	-	-	-
3 Other receipts(1)	-	-	-	-	-
4 Total net receip	ots	-	-	38 276	-	508 285
5 Received from s	torage	-	-	-	-	1 842
6 Total supply of	gas utilities	-	-	38 276	-	510 127
Disposition :						
Sales :						
7 Sales to New Bro	snswick	-	-	-	-	-
8 Quebec		-	-	- '	-	-
9 Ontario		-	-	38 276	-	345 925
10 Manitol	a	-	-	-	-	-
11 Saskate	hewan	-	-	**	-	74 558
12 Alberta		•	-	***	-	-
13 British	Columbia	•	-	-	_	-
14 Total sales			-	38 276	-	420 483
15 Exports		-	-	-	-	6 272
16 Direct sales		-	-		-	-
17 Total net delive		-	-	38 276	-	426 755
18 Delivered to sto		-	-	-	-	46 276
19 Line pack fluctu	ation	-	-	-	-	- 971
20 Gas used in syst	om .	-	-	~	-	7 272
21 Line losses and	unaccounted		-		-	30 795
22 Total disposition	n	-	-	38 276	-	510 127

⁽¹⁾ Includes peak shaving and enrichment.

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1 Residential		. 468.4	7 466.7	1 101.1	1 877.5
2 Commercial		1 762.3	5 430.2	957.4	840.5
3 Industrial	**	10 041.8	19 456.5	1 214.7	57.7
4 Total sales	-	12 272.4	32 353.4	3 273.2	2 775.8
5 Exports		1 126.4	45 268.2	35 540.4	47 513.7
6 Imports		-	1 158.0	-	-

BLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1993, Septembre

bert	a	British Colum Yukon & N.W.T Colombie-Brit Yukon & T.N.O	an.,	Imports from the United States Importations des États-Unis	To	tal		
ousa	nds of	cubic metres -	millie	rs de mêtres cubes				
							Arrivages :	
361	245	1 258	510	_	10 166	316	Total de gaz marchand	1
	~		**	30 579	30	579	Importations	2
	-		-	-		-	Autres arrivages(1)	3
361	245	1 258	510	30 579	10 196	895	Total des arrivages nets de gaz	4
86	899	70	215	-	158	956,	Gaz provenant des stocks	5
448	144	1 328	725	30 579	10 355	851	Total des arrivages de gaz	6
							Utilisation :	
							Ventes :	
	-		_	-		_	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
324	063		-	-	324	063	Québec	8
279	953	159 2	268	30 579	854	001	Ontario	,
86	500		-	-	86	500	Hanitoba	10
	-		-	**	74	558	Saskatchevan	11
171	049	61 1	96	-	1 232	245	Alberta	12
14	335	304 1	03	. ***	318	438	Colombie-Britannique	13
875	900	524 5	67	30 579	2 889	805	Total des ventes	14
712	888	403 3	121		5 122	4.04	•	
405		155 8		· -	561		Exportations	15
994		1 083 7		30 579	8 574	. •	Ventes directes	16
975		214 7		90 3/9	1 236		Total des livraisons nettes	17
	784	-2 4		_		178	Livraisons à entrepêt de stockage	18
362		25 2		_	395		Fluctuation de volume dans les réseaux Gaz consommé dans les réseaux	19
118		7 3			156		Fultes et autres pertes	20
448		1 328 7		30 579	10 355			21
		. 520 /		30 373	10 333	631	Utilisation totals	22

Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.

LEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en terajoules

Alberta		British Columbia Colombie-Britannique	Total		
6	057.9	2 827.8	19 799.4	Domestique	1
4	487.2	2 071.8	15 549.3	Commercial	2
37	079.6	7 501.0	75 351.3	Industrial	3
47	624.6	. 12 400.5	110 699.9	Total des ventes	4
1	974.2	63 473.3	194 896.1	Exportations	5
	-	-	1 158.0	Importations	6

TABLE 5. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 5. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port	Exports Exporta	tions : 1993	Import	ations : 1993	Exports Exportations : 1992		
Province et bureau de la douane	Sept	Jan. to Sept	Sept	Jan. to Sept	Sept	Jan. to Sept	
	Sept	Jan. ä Sept	Sept	Jan. à Sept	Sept	Jan. & Sept	
	thousand	of cubic metres	- milliers	de mêtres cubes			
Phillipsburg	8 752	145 021	_	_	8 662	153 346	
Highwater	20 992	190 984		-	19 233	197 053	
Total Quebec	29 744	336 005	•		27 895	350 399	
Cornwall:	47 341	345 834	_	_	25 346	243 015	
Fort Frances:	-	-		_	_	104 418	
Niagara falls:	578 870	5 197 614	-	-	520 072	5 287 395	
Windsor:	12 500	133 068	-	253 908	~	34 233	
Iroquois:	520 197	4 932 056	-	-	355 182	3 001 614	
St-Clair:	36 450	477 395	30 579	369 543	93 678	670 658	
Total Ontario	1 195 358	11 085 967	30 579	623 451	994 278	9 341 333	
Emerson:	925 544	8 229 851	_	_	844 893	7 650 954	
Sprague:	12 907	139 726	_	_	12 919	41 789	
Total Manitoba	, 938 451	8 369 577		•	857 812	7 692 743	
Monohy (total Saskatohewan)	1 249 179	10 110 307			1 010 300	9 111 923	
Aden:	12 646	132 998	_	_	6 690	115 846	
Carway:	40 986	301 012	_	_	27 644	232 960	
Coutts:	-	_	_	_			
Universal:	351	2 737	-	_	365	2 744	
Total Alberta	53 983	436 747	•	•	34 699	351 550	
Kingsgate	1 114 157	10 345 929	_	_	1 094 275	10 259 438	
Other U.S Autres ÉU.	_	-	_	-	_	_	
Huntingdon:	541 609	5 365 391	-	2 830	549 315	5 059 001	
B.C. Total CB.	1 655 766	15 711 320	•	2 830	1 643 590	15 318 439	
Canada:	5 122 481	46 049 923	30 579	626 281	4 568 574	42 166 387	
		thousands of do	llars - mill	iers de dollars			
Value - Valeur	480 509	4 221 932	2 330	48 611	394 986	3 209 588	

Data Quality and Methodology

Data presented in this publication are compiled from a monthly survey of approximately 100 transmission and distribution companies primarily engaged in the selling of natural gas to ultimate consumers through distribution pipelines (distribution systems). The survey covers receipts, disposition, imports, exports and sales by end use delivery and customer sector.

All known establishments engaged in the pipeline transportation of natural gas or the distribution of natural gas or synthetic gas through a system of mains are surveyed. The fact that this survey covers a relatively limited number of respondents permits the obtainment each month of a very high response rate of over 98%. As a consequence, minimal imputation is required and minimal bias resulting from non-response is introduced in these data.

The data published in this publication are subject to a certain degree of error, be it in differences in the interpretation of the questions, incorrect information from respondents, or mistakes introduced during processing. Reasonable efforts are made to ensure these errors are kept within acceptable limits through careful questionnaire design, liason with major respondents, editing of data for inconsistencies and subsequent follow-up and quality control of manual processing operations. Historically experience has indicated that the data rarely contain a serious error.

DEFINITIONS - GAS UTILITIES

Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

Imports

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

Qualité Des Données et Méthodologie

Les données de la présente publication découlent d'une enquête mensuelle menée auprès d'environ 100 entreprises de transport et de distribution qui s'occupent surtout de la vente de gaz naturel aux consommateurs ultimes grâce à des pipelines (systèmes de distribution). L'enquête porte sur les arrivages, l'utilisation, les importations, les exportations et les ventes en fonction du type de livraison et du type de clientèle finale.

L'enquête englobe toutes les firmes connues de transport, par pipelines, de gaz naturel ou de distribution de gaz naturel ou de gaz de distillation grâce à un réseau. Le fait que l'enquête porte sur un nombre relativement restreint de répondants permet d'obtenir chaque mois un taux de réponse très élevé, plus que 98%. Par conséquent, l'imputation est minimale, tout comme l'erreur découlant de la non-réponse.

Dans une certaine mesure, les données diffusées en l'occurrence ne sont pas exemptes d'erreurs attribuables aux interprétations divergentes des questions, aux reseignements incorrects transmis par les répondants ou aux erreurs commises à l'étape du traitement. Nous nous efforçons de faire en sorte que ces erreurs ne dépassent pas certaines limites acceptables en concevant avec soin le questionnaire, en assurant la liaison avec les principaux répondants, en vérifiant les données pour en déceler les incohérences et, par la suite, en procédant au suivi et au contrôle de la qualité des opérations de traitement manuel. Il est rare que les données renferment de graves erreurs.

DEFINITIONS - SERVICES DE GAZ

Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

Importations

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

Sales

Residential - gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.).

Commercial - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product. Includes firm, interruptible and buy / sell agreements.

Direct sales - Represents direct, non-utility, sales for consumption, where the utility acts solely as the transporter.

Exports

Export of gas, by pipeline to the United States.

Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and / or pressure in the pipeline system.

Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipelines.

Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility (excluding the goods and services tax). Further, please note that these revenues are exclusive of buy / sell rebates.

Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propane air mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

Degree day

A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 180 Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 180 Celsius for each calendar day.

Ventes

Domestique - gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail,gouvernement, institutions et édifices à bureaux, etc.

Industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complètede matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc. Incluant les contracts souscrits , non-souscrits et les achats / ventes.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation. Ventes pour la consommation ou les services de gaz agissent seulement comme transporteur.

Exportations

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux Variations causées par des changements de température et/ou de pression dans les réseaux.

Gaz consommé dans les réseaux Gaz consommé par le système de pipelines.

Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

Recette

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services (taxes sur les produits et services non-incluses). En plus, prendre note que ces revenus sont exclusifs des déductions achats / ventes.

Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

Degré-jour

Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° Celsius, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire endessous de 18° Celsius pour tous les jours du mois.



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:		ME	THO	OD OF P	AYMENT:			
\boxtimes	1-800-267-6677	(613) 951-158	4	(Ch	eck	only one)				
Marketing Division Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6	Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.	VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send cor mation. A fax will be tre as an original order.	fir-			ase charg		VISA		MasterCard
(Please print)		ao an ongina order.			Sign	nature				Expiry Date
Company						ment enc				
Department					Plea Rec	ase make ch seiver Gener	neque or mon ral for Canad	ney order pa la – Publicati	yable to the ons.	
Attention								ent required aximum cre	for all publication of the distribution of the	ations
Address					Pur	rchase Ord	der Numbe	er	1-1-1-1-1-1-	
City	Provinc	()				ase enclose				
Postal Code Ple	Phone ase ensure that all information	Fax is completed.			Autl	horized Sig	gnature			
			ls	te of sue			nual Subsci or Book Pri			
Catalogue Number	Title India "S		Indic	or ate an "for ription		Canada United States C		Other Countries US\$	Quantity	Total \$
					\perp					
					+					
					-					
					+					
Note: Catalon	us prices for U.S. and other	er countries are shown	in 115	S doll	ars			SUBTOTA	iL .	
Note: Catalogue prices for U.S. and other countries are shown in US				o dollars.				DISCOUNT (if applicable)		
SST Registration # R121491807					((GST (7%) (Canadian clients only)		
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada – Publications.					GRAND TOTAL					
Canadian clier drawn on a US	nts pay in Canadian funds an S bank. Prices for US and fo	d add 7% GST. Foreig oreign clients are shown	n clien	its pa 3 dolla	y tot ars.	tal amount	in US fund	ds F	PF 093	022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ	À.	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:		MOD	AI ITÉS DI	E PAIEME	NT.				
			:=:			z une seule						
Division de la commercialisa	tion	1-800-267-6677 Faites debiter votre compte VISA ou MasterCard. De	VISA, MasterCard et bo commande seulement	on de	☐ Veuillez débiter mon compte ☐ VISA ☐ MasterCard							
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6 (Extérieur du Canada et des Veuillez ne pas envoyer de confirmation; le bon télé- Otawad K1A 0T6 pas envoyer de confirmation. Canada k1A 0T6 (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation: le bon télé- oup confirmation. mande originale.					N	ode carte						
(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)					Signature Date d'expiration							
Compagnie						Paiement inclus \$ Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du						
Service					Re	eceveur géné	eral du Canad	a — Publicatior	ns			
À l'attention d	de				po	our toutes le	es publication	plus tard (Un ons command maximum de	dées, sauf po			
Adresse												
Ville		Province	()			euillez joindre	e commane e le bon)	de [
Code postal	Veuillez	Téléphone vous assurer de remplir le bor	Télécopieur au complet.		Si	gnature de	la personne	e autorisée				
				demar			nnement annuel ou x de la publication					
catalogue	luméro au Titre catalogue Titre			Inscr			États- Unis \$ US	Autres pays \$ US	Quantité	Total \$		
Veuillez donnés	noter que en dolla	ue les prix au catalogue pris américains.	pour les ÉU. et les a	autres p	ays so	ent		TOTAL	1			
► TPS N°	R12149	1807						(s'il y a lieu				
Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada — Publications.							(Clients canadiens seulement)					
				בטט איי	7.0/ 1 -	a alianta ?		DTAL GÉNÉF		000		
paient le	montant	liens paient en dollars can total en dollars US tirés s	agiens et ajoutent la T ur une banque améric	caine.	%. L€	es clients à	etranger	P	F 093	022		

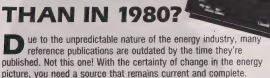
MERCIODE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada

DID YOU KNOW...

THAT CANADIAN EXPORTS OF NATURAL GAS IN 1990 WERE 80% HIGHER THAN IN 1980?



The *Energy Statistics Handbook* is the most complete source of detailed information on the energy field. This publication is designed to work for you! Your subscription includes:

- An attractive, easy-to-use binder keep it on your bookshelf or beside your telephone.
- Section dividers to organize the monthly updates which enable you to rapidly access the facts you need.
- A monthly 200-page update from Statistics Canada that ensures your facts are the most recently released for this rapidly changing sector.

Data is organized by energy type: total energy, petroleum, natural gas, electricity, uranium and coal. Additional sections include prices and conversion factors. Along with up-to-date information, you'll find historical data going back 10 years, so you can compare trends over time

Executives, research and development professionals and environmentalists use the *Energy Statistics Handbook* to add authority to their industry analysis, plans and corporate reports.

Subscribe to the Energy Statistics Handbook today!

The Energy Statistics Handbook (Cat. #10-602) is \$300 in Canada, US\$360 in the United States and US\$420 in other countries.



Write to:

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6.

If more convenient, fax your order to **(613) 951-1584**. Or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call **1-800-267-6677** and use your VISA, MasterCard or Purchase Order number.

SAVIEZ-VOUS...

QUE LES EXPORTATIONS CANADIENNES DE GAZ NATUREL ÉTAIENT 80 % PLUS ÉLEVÉES EN 1990 QU'EN 1980?

n raison de la nature imprévisible de l'industrie de l'énergie, de nombreuses publications de référence sur le sujet sont déjà périmées lorsqu'elles paraissent. Mais pas celle-ci! Le monde de l'énergie est en constante évolution, aussi vous avez besoin d'une source de référence qui soit toujours d'actualité et complète.

Le *Guide statistique de l'énergie* est la source la plus complète de renseignements exacts sur le domaine de l'énergie. Cette publication est conçue pour travailler pour vous! Votre abonnement comprend :

- Un classeur attrayant et facile à consulter vous pouvez le garder dans votre bibliothèque ou à côté de votre téléphone;
- Des sections ordonnées selon les mises à jour mensuelles, ce qui vous permet de trouver rapidement les faits dont vous avez besoin;
- Une mise à jour mensuelle de 200 pages de Statistique Canada qui vous assure d'avoir en main les faits les plus récents qui soient sur ce secteur qui change continuellement.

Les données sont classées selon le type d'énergie : l'énergie totale, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité, l'uranium et le charbon. D'autres sections traitent des prix et des facteurs de conversion. En plus d'une information actuelle, vous y trouverez des données historiques des dix dernières années, afin que vous puissiez comparer les tendances à travers le temps.

Les cadres, les professionnels de la recherche et du développement et les écologistes utilisent le *Guide statistique de l'énergie* pour ajouter du poids à leur analyse de l'industrie, leurs projets et à leurs rapports de société.

Abonnez-vous dès aujourd'hui au Guide statistique de l'énergie!

Le Guide statistique de l'énergie (N° 10-602 au Cat.) coûte 300\$ au Canada, 360 \$ US aux États-Unis et 420 \$ US dans les autres pays.

Écrivez à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Ou encore, télécopiez votre commande au **(613) 951-1584.** Ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada de votre localité. La liste apparaît dans la publication.

Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 et utilisez votre compte VISA ou MasterCard, ou votre numéro de bon de commande.

THE COMPLETE PICTURE ON SURFACE AND MARINE

RANDORATION

SAVE 20% WHEN YOU INVEST IN 4 LEADING EDGE PUBLICATIONS

peregulation, free trade and global integration all affect the face of the transportation industry – and make it essential to stay on top of all aspects of the industry.

When all the rules are changing, data on how the industry is evolving is crucial. And Statistics Canada has put together a special 4-publication package of data you can count on for information on all areas of surface and marine transportation.

Trucking in Canada

A complete analytical overview of changes in the industry and specific statistics on everything from Canada-U.S. trucking traffic to fuel use are covered in this annual publication.

Cat. No. 53-222. Annual. \$45 (plus GST) in Canada, US\$54 in the United States, and US\$63 in other countries.

Rail in Canada

Includes an overview of the structure and activity of the rail industry. The financial, operating and commodity statistics provide a comprehensive framework for intermodal comparisons. And data on the origin and destination of international commodity movements are vital for studying the effects of free trade and other global developments.

Cat. No. 52-216. Annual. \$45 (plus GST) in Canada, US\$54 in the United States, and US\$63 in other countries.

Shipping in Canada

Major indicators on vessel traffic and port traffic data (including 41 commodity groups, containerized cargo and the ports of origin and destination).

Cat. No. 54-205. Annual. \$41 (plus GST) in Canada, US\$49 in the United States, and US\$57 in other countries.

Surface and Marine Transport Bulletin

Eight issues a year keep you informed on the latest transportation statistics, including the Quarterly Motor Carrier Freight data.

And much more.

Cat. No. 50-002. Eight issues per year. \$75 (plus GST) in Canada, US\$90 in the United States, and US\$105 in other countries.

The Special Transportation Package

will keep you up-to-date on new trends, industry comparisons and leading indicators.

Best of all, you save 20% when you invest in all four publications! Order the *Special Transportation Package* and pay only \$165 (plus GST) in Canada, US\$198 in the U.S. and US\$230 in other countries. Quote package number 10-234.

To order write:

Marketing Division, Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

For faster ordering, call **1 800 267-6677**, or fax **(613) 951-1584**. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

POUR TOUT SAVOIR SUR LES

T-AND-70-72

MARITIME ET TERRESTRE

ÉPARGNEZ 20 % À L'ACHAT DE QUATRE PUBLICATIONS D'AVANT-GARDE

a déréglementation, le libre-échange et l'intégration globale sont tous des facteurs qui influent sur le secteur des transports. Il est donc essentiel de suivre l'évolution de tous les aspects de ce secteur.

Il est crucial de posséder des données sur l'évolution d'un secteur lorsque celui-ci fait l'objet d'une déréglementation. Statistique Canada a créé une série spéciale de quatre publications qui présentent des données sur tous les aspects des transports maritime et terrestre.

Le camionnage au Canada

Cette publication comporte une analyse détaillée de l'évolution de ce secteur d'activité, ainsi que des statistiques précises sur des sujets variés, du trafic entre le Canada et les États-Unis à la consommation de carburant.

Publication annuelle nº 53-222 au catalogue. 45 \$ (TPS en sus) au Canada, 54 \$ US aux États-Unis et 63 \$ US dans les autres pays.

Le transport ferroviaire au Canada

Cette publication présente un aperçu de la structure et des activités du secteur du transport ferroviaire. Les données détaillées sur les finances, l'exploitation et les marchandises transportées permettent d'établir des comparaisons entre les différents modes de transport. Par ailleurs, les données sur l'origine et la destination des mouvements internationaux de marchandises sont essentielles à l'étude des effets du libre-échange et d'autres événements internationaux.

Publication annuelle nº 52-216 au catalogue. 45 \$ (TPS en sus) au Canada, 54 \$ US aux États-Unis et 63 \$ US dans les autres pays.

Le transport maritime au Canada

La publication présente d'importants indicateurs sur le trafic des navires et le trafic portuaire (y compris 41 groupes de marchandises, le fret conteneurisé ainsi que les ports d'origine et de destination).

Publication annuelle nº 54-205 au catalogue. 41 \$ (TPS en sus) au Canada, 49 \$ US aux États-Unis et 57 \$ US dans les autres pays.

Bulletin de service sur les transports terrestre et maritime

Dans les huit numéros, vous trouverez les statistiques les plus récentes sur les transports, ainsi que les données de l'Enquête trimestrielle sur les transporteurs routiers de marchandises, et plus encore.

Publication n° 50-002 au catalogue. Huit numéros par année au coût de 75 $\$ (TPS en sus) au Canada, 90 $\$ US aux États-Unis et 105 $\$ US dans les autres pays.

Grâce à cette série spéciale de publications sur les transports

vous serez informé des nouvelles tendances, des comparaisons établies et des indicateurs clés.

En plus, vous obtenez un rabais de 20 % à l'achat des quatre publications. Commandez la série spéciale sur les transports et ne payez que 165 \$ (TPS en sus) au Canada, 198 \$ US aux États-Unis et 230 \$ US dans les autres pays. Citez la série n° 10-234.

Pour commander, écrivez à:

Division de la commercialisation, Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 ou télécopiez votre commande au (613) 951-1584. Vous pouvez également vous adresser à l'un des centres régionaux de consultation de Statistique Canada qui figurent dans la publication.



Catalogue 55-002 Monthly

Gas **Utilities**

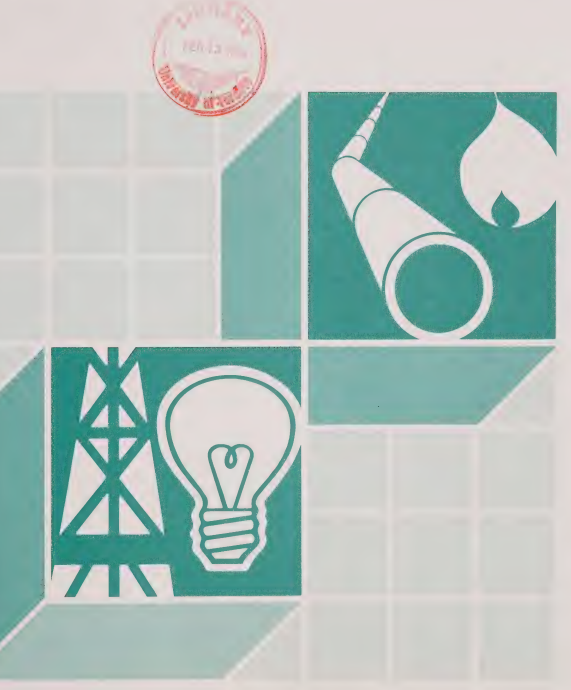
October 1993

Catalogue 55-002 Mensuel

Services de gaz

Octobre 1993







Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		,

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

 Newfoundland, Labrador,
 Nova Scotia, New Brunswick

 and Prince Edward Island
 1-800-565-7192

 Quebec
 1-800-361-2831

 Ontario
 1-800-263-1136

 Saskatchewan
 1-800-667-7164

 Manitoba, Alberta and Northwest
 Territories

 British Columbia and Yukon
 1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, KIA OT6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

Toronto Credit card only (973-8018)

Toll Free Order Only Line (Canada and United States)

1-800-267-6677

1-800-363-7629

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, KlA 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

Halifax Montréal	(1-902-426-5331) (1-514-283-5725)	Regina Edmonton	(1-306-780-5405) (1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

| Terre-Neuve et Labrador, | Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard | 1-800-565-7192 | Québec | 1-800-361-2831 | Ontario | 1-800-263-1136 | Saskatchewan | 1-800-667-7164 | Manitoba, Alberta et Territoires

1-800-563-7828

1-800-363-7629

Colombie-Britannique et Yukon 1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du Marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, KlA 0T6.

1(613)951-7277

du Nord-Ouest

les malentendants

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Numéro sans frais pour commander seulement(Canada et États-Unis) 1-800-267-6677



Statistics Canada

Industry Division Energy Section

Gas Utilities

SIC 4611 4921

October 1993

Statistique Canada

Division de l'industrie Section de l'énergie

Services de gaz

CTI 4611 4921

Octobre 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, électronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

February 1994

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US \$15.20 per issue, US \$152.00 annually

Other Countries: US \$17.80 per issue, US \$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 35, No. 10

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Février 1994

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 35, no. 10

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

SIC Standard Industrial Classification.

NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- · George Andrusiak, Director, Industry Division
- . Brian Nemes, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Gary Smalldridge, Unit Head, Energy Section. Mr. Smalldridge may be reached at (613)951-3567.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABBRÉVIATIONS

CAÉ Classification des activités économiques.

NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Brian Nemes, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie

et

 Gary Smalldridge, chef unité, Section de l'énergie. On peut télephoner à M. Smalldridge en composant le numéro (613)951-3567.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.

TABLE OF CONYENTS		TABLE DES MATIÈRES
	PAGE	
For Further Reading	4	Lectures Suggérées
Highlights	5	Faits Saillants
Table		Tableau
 Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities. 		 Arrivages et Utilisation du Gaz Naturel.
Canada	6	Canada
New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick
Québec	10	Québac
Ontario	12	Ontario
Manitoba	14	Manitoba
Saskatchewan	16	Saskatchewan
Alberta	18	Alberta
British Columbia	20	Colombie-Britannique
Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source.	22	 Arrivages et Utilisation du Gaz Naturel, par région d'origine.
2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas, in Terajoules.	22	2A. Ventes, Exportations et Importations de Gaz Naturel, en Terajoules.
Exports to and Imports from the United States.	24	 Exportations et Importations avec les États-Unis.
Data Quality and Methodology	25	Qualité Des Données et Méthodologie

25

Definitions - Gas Utilities

Définitions - Services De Gaz

Catalogue

Monthly Publications		Publications mensuelles
Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006	Production de pétrole brut et de gaz naturel
Coal and Coke Statistics	45-002	Statistiques du charbon et du coke
Refined Petroleum Products	45-004	Produits pétroliers raffinés
Oil Pipeline Transport	55-001	Transport de pétrole par pipeline
Gas Utilities	55-002	Services de gaz
Electric Power Statistics	57-001	Statistiques de l'énergie électrique
Energy Statistics Handbook	57-601	Guide statistique sur l'énergie
Quarterly Publication		Publication trimestrielle
Quarterly Report on Energy Supply and Demand in Canada	57-003	Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
Annual Publications		Publications annuelles
Coal Mines	26-206	Mines de charbon
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213	L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Oil Pipeline Transport	55-201	Transport de pétrole par pipeline
Electric Power Statistics, Vol.II	57-202	Statistiques de l'énergie électrique,
Electric Power Statistics, Vol.I Electric Power Survey of Capability and Load	57-204	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.I, Puissance maximale et la charg des réseaux
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205	Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Electric Power Statistics, Vol.III Inventory of Prime Mover and Electric Generating Equipment	57-206	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.III, Inventaire des moteurs pri- maires et des générateurs électriques

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number

1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser

le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commander faite par téléphone ou télécopieur.

HIGHLIGHTS

October 1993

- Sales of natural gas including direct sales in Canada during October 1993 totalled 4 522 642 thousand cubic metres, a 2.4% increase over the level recorded in October 1992.
- On the basis of rate structure information, sales in October 1993 were broken down as follows, with the percentage changes over October 1992 in brackets: residential sales, 965 239 thousand cubic metres (+2.1%); commercial sales, 737 836 thousand cubic metres (-2.1%); and industrial sales including direct sales, 2 819 567 thousand cubic metres (+3.7%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 5 266 093 thousand cubic metres, a 7.5% increase over the level recorded in October 1992.
- Year-to-date figures for 1993 indicate that sales of natural gas amounted to 47 503 562 thousand cubic metres, a 6.6% increase over the level recorded during the same period in 1992.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes over 1992 in brackets: residential sales, 11 359 537 thousand cubic metres (+7.0%); commercial sales, 8 853 693 thousand cubic metres (+2.8%); and industrial sales including direct sales, 27 290 332 thousand cubic metres (+7.7%).
- Year-to-date figures for 1993 indicate exports of natural gas amounted to 51 506 461 thousand cubic metres, a 9.4% increase over the corresponding period in 1992.

Faits saillants

Octobre 1993

- En octobre 1993, les ventes de gaz naturel incluant les ventes directes au Canada ont atteint 4 522 642 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 2,4% par rapport au niveau enregistré en octobre 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 965 239 milliers de mètres cubes (+2,1%); les ventes commerciales, 737 836 milliers de mètres cubes (-2,1%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 2 819 567 milliers de métres cubes (+3,7%).
- En octobre 1993, les exportations de gaz naturel ont atteint 5 266 093 milliers de metres cubes, une hausse de 7,5% par rapport au niveau enregistré en Octobre 1992.
- Sur la base cumulative de 1993, les ventes de gaz naturel ont atteint 47 503 562 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 6,6% par rapport au niveau enregistré au cours de la période correspondante de 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 11 359 537 milliers de mètres cubes (+7,0%); les ventes commerciales, 8 853 693 milliers de mètres cubes (+2,8%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 27 290 332 milliers de mètres cubes (+7,7%).
- Sur la base cumulative de 1993, les exportations de gaz naturel on été de 51 506 461 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 9,4% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1992.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Canada

		January	February	Harch	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hers	Avril	Hei	Juin	Juillet
		thousands	of cubic me	tres - millie	rs de mêtres	cubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1993 1992	10 925 455 9 947 495	10 446 421 9 374 467	11 327 650 9 924 876	10 904 681 9 636 703	9 944 557 9 571 118	9 946 964 8 744 985	10 513 751 8 972 252
3 Imports	1993	102 554 35 639	115 108 57 637	171 567 132 797	64 390 54 269	41 970 32 517	42 202 129 880	80 575 104 425
5 Other receipts	1998 1992	20 636 13 506	18 647 8 440	20 626 8 754	19 974 13 161	23 523	22 758	28 55
7 Storage changes 8	1993 1992	2 523 018 1 745 027	1 908 688 1 797 770	1 030 089 1 038 668	- 440 247 329 554	-1 339 477 - 706 835	-1 432 211 -1 108 895	-1 746 772 -1 416 72
9 Inter provincial transfers 10	1993 1992	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
11 Total supply 12	1993 1992	13 571 663 11 741 667	12 488 864 11 438 314	12 549 982 11 105 095	10 548 798 10 033 687	8 647 050 8 920 323	8 556 955 7 788 728	8 797 558 7 683 507
Disposition :								
Sales :								
13 Sales — Residential 14	1993 1992	2 437 659 2 114 409	2 231 923 1 982 039	1 940 036 1 689 808	1 301 988 1 358 287	697 108 769 341	486 716 441 283	401 72! 381 76
15 Sales - Commercial 16	1993 1992	1 884 836 1 712 150	1 733 059 1 611 011	1 513 349 1 385 153	1 022 916 1 100 318	550 836 621 195	369 410 344 780	320 96 303 73
17 Sales - Industrial 18	1993	2 431 112 2 455 994	2 304 588 2 285 437	2 388 465 2 257 049	2 081 059 2 074 170	1 968 239 1 888 275	1 888 045 1 793 070	1 869 470
19 Direct sales 20	1993	696 943 511 972	649 764 498 783	731 428 541 486	695 352 502 231	591 791 471 754	559 182 425 802	543 251 406 41
21 Provincial requirements 22	1993	7 450 550 6 794 525	6 919 334 6 377 270	6 573 278 5 873 496	5 101 315 5 035 006	3 807 974 3 750 565	3 303 353 3 004 935	3 135 41 2 809 58
23 Exports 24	1993 1992 1993	5 498 237 4 480 430 42 862	5 062 824 4 661 093 -3 045	5 564 485 4 952 000 4 880	5 102 240 4 809 333 5 353	4 474 279 4 865 462 13 231	4 879 165 4 415 323 -23 467	5 231 341 4 671 661 15 321
25 Line pack fluctuation 26 27 Gas used in system	1992	15 397 522 550	-9 090 436 788	-11 69B	- 544 452 639	8 244 396 339	1 620	-33 498 422 438
28 29 Line losses and unaccounted	1992	415 576 57 464	353 621 72 963	431 014	437 365	393 424 -44 773	354 440 18 833	359 120 -6 96
30 31 Total disposition	1992	35 739 13 571 663	55 420 12 488 864	- 139 717 12 549 932	- 247 473 10 548 798	-97 372 8 647 050	12 410 8 556 955	- 123 373 8 797 558
32 33 Revenue - Residential '000 \$	1992	11 741 667	11 438 314	11 105 095 360 246	10 033 687	8 920 323 147 253	7 788 728	7 683 503 95 59
34 35 Revenue - Commercial '000 \$	1992	380 090 284 200	363 172 275 415	316 731 240 153	258 836 164 446	153 474 85 245	98 746 55 848	90 72
36 37 Revenue - Industrial '000 \$	1992	271 710 224 707	258 750 215 983	225 398 221 685	172 630 173 693	99 246 153 790	57 271 146 387	47 42 139 25
38 39 Customers - Residential #	1992	239 332 3 713 459	221 416 3 723 552	223 915 3 728 701	191 581 3 772 950	170 505	162 474	147 15: 3 728 60
40 41 Customers — Commercial **	1992	3 563 646 432 536		3 576 572 434 550	3 583 865 435 071	3 574 044 434 665	3 566 377 432 012	3 599 43
42 43 Customers — Industrial #	1992	423 254 17 709	424 276 17 658	425 013 17 683	17 661	423 813 17 556		417 05
44 45 Degree days	1992	17 601	17 523	17 486	17 483	17 280	17 169	17 39
46	1992	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •		

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Canada

ug	ust		September	October	November	December	Jan. to D	c k .		
ol	ŧ		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Doi	k.		
ha	usar	nds of	cubic metres	- milliors de	mètres cube	s				
									Arrivages :	
		210	10 161 163 9 404 738	11 001 397 9 518 671	10 486 601	11 278 532	105 632 249 94 674 821	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
		332 524	16 052 116 834	18 569 133 459	64 103	149 025	630 323 908 985	1993 1992	Importations	3
	23	568	21 784	24 448	22 847	23 542	79 883 183 492	1993 1992	Autres arrivages	5
		956 397	-1 042 666 - 361 304	- 506 976 238 404	828 902	1 766 004	-2 568 510 - 287 737	1993 1992	Variation des stocks	7 8
		• • •	•••	•••	•	•	• • •	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
		586 211	9 134 549 8 582 052	10 512 990 9 914 977	11 402 453		103 773 945 93 479 561	1993 1992	Total disponible	11 12
									Utilisation :	
									Ventes :	
		962 328	519 181 536 217	965 239 945 163	1 499 471	2 120 817	11 359 537 10 615 638	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
		004 371	407 486 448 033	737 836 754 009	1 201 373	1 645 579	8 853 693 8 608 757	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
		186 845	1 963 138 1 905 790	2 135 632 2 081 068	2 284 653	2 277 325	20 991 938 20 311 376	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
		001 484	561 741 540 276	683 935 637 322	616 157	653 640	6 298 394 5 031 521	1993 1992	Ventes directes	19 20
		153 028	3 451 546 3 430 316	4 522 642 4 417 562	5 601 654	6 696 861	47 503 562 44 567 292	1993 1992	Demande provinciale	21 22
	742	872 510	5 080 919 4 568 574	5 266 098 4 898 071	5 230 464	5 602 317	51 506 461 47 064 458	1993 1992	Exportations	23 24
	-7	540 530	-6 178 30 099	82 747 61 016	-5 272	-18 164	70 166 54 016	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
	395	972 974	395 055 445 392	461 036 417 027	497 471	562 678	4 395 093 4 002 959	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	66	871 229	213 207 107 671	230 472 121 301	78 136	373 411	298 663 - 209 164	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
	271	586 211	9 134 549 8 582 052	10 512 990 9 914 977	11 402 453	13 217 103	103 773 945 95 479 561	1993 1992	Utilisation totale	31 32
	90	190	121 560 108 423	189 536 173 114	257 541	362 384	2 211 008 2 033 503	1998 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
	50	731 62B	68 713 66 607	116 273 108 353	173 515	240 756	1 388 213 1 358 021	1993 1992	Revenu - Commercial 1000 \$	35 36
	157	125	180 779 161 439	178 835 180 826	195 245		1 780 247 1 855 785	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
3	612	477	3 636 979		3 685 005	3 703 563	35 947 465	1992	Clients - Domestique #	39 40
	417		430 756 418 736		426 276	426 213	4 327 225 4 217 647	1992	Clients - Commercial #	41 42
	17	234 255		17 314 17 424	17 616	17 662	173 897	1992	Clients - Industriel #	43
			* * *	* * *	• • •	• • •		1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, New Brunswick

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier thousands o	février	Hars	Avril de mètres cub	Hai	Juin	Juil1e
		CHOUSENES D	T CUEIC MOTIFE	m1111013	de metres cub	• 3		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1993 1992	Ξ	= =	Ē	Ξ	Ξ		:
3 Imports	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	_	
5 Other receipts	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ		Ξ	:
7 Storage changes 8	1993 1992	-	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	:
9 Inter provincial transfers 10	1993 1992	Ξ	Ξ.	Ξ.	Ξ	Ξ	Ξ.	,
11 Total supply 12	1993 1992	Ξ	Ξ	=	Ξ	-	_	
Disposition :								
Sales :								
13 Seles - Residential 14	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	-	-
15 Sales - Commercial 16	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	
17 Sales - Industrial 18	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	:
19 Direct sales 20	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ.	Ξ	Ξ	=	
21 Provincial requirements 22	1993 1992	Ξ	=	=	=	Ξ	Ξ	
23 Exports 24	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ	=	Ξ	Ξ	:
25 Line pack fluctuation 26	1993 1992	Ξ	Ξ	Ī	Ξ	Ξ	Ξ	:
27 Gas used in system 28	1993	Ξ	Ξ.	=	-	=	_	
29 Line losses and unaccounted 30	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	-
31 Total disposition 32	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	=	Ξ	:
33 Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	Ξ.	Ξ	Ξ.	Ξ	Ξ	Ξ	:
35 Revenue - Commercial '000 \$	1992	Ξ	= =	=	Ξ	Ξ	=	
37 Revenue - Industrial '000 \$ 38	1992	Ξ	Ι	Ξ	=	Ξ	-	
39 Customers - Residential # 40	1993	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	-	-	:
41 Customers - Commercial # 42	1993 1992	Ξ	Ξ	-	Ξ	Ξ	=	:
43 Customers - Industrial # 44	1993 1992	Ξ	Ξ	=	-	Ξ	Ξ	:
45 Degree days 46	1993 1992	Ξ	=	=	Ξ	-	=	:

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Nouveau-Brunswick

ugust	September	October	November	December	Jan. to Oct.			
oût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dot.			
housands o	f cubic metres -	- milliers de	mětres cubes					
							Arrivages :	
=	:	Ξ	Ξ	=	=	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
Ξ	_	Ξ	Ξ	=	=	1993	Importations	3 4
-	Ξ	Ξ	Ξ	=	_	1993	Autres arrivages	5
Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	1993 1992	Variation des stocks	7
=	_	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
_	_	_	_	_	_	1993	Ventes - Domestique	13
-	-	~	-	-	-	1992		14
-	Ξ.		Ξ	Ξ	_	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
Ξ	Ξ	Ξ	=	Ξ	-	1993 1992	Ventes ~ Industrie1	17 18
=	=	Ξ	Ξ	Ξ	ī	1993 1992	Ventes directes	19 20
=	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	1993 1992	Demande provinciale	21 22
Ξ	=	=	Ξ	Ξ	-	1993 1992	Exportations	23 24
-	Ξ.	-	Ξ	-	-	1998 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
:	Ξ.	Ξ	=	Ξ	-	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
Ξ.	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	1993 1992	Fulles et autres pertes	29 30
Ξ	_	Ξ	Ξ	. =	Ξ	1993 1992	Utilisation totale	31 32
_	=	Ξ	Ξ	=	Ξ	1993 1992	Revenu - Domestique *000 \$	33 34
=	-	_	=	_	-	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
-		Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	1993 1992	Revenu - Industrial '000 \$	37 38
=	=	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	1993	Clients - Domestique #	39 40
=	=	Ξ	Ξ	Ξ		1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
_	-	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
=	en en	=	Ξ	-	=	1993 1992	Degrés-jours	45 46

9

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Quebec

		January	February	Harch	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Hai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic metr	es - milliers	de mêtres cu	b e s		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993 1992	44	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	_
3 Imports	1993 1992	2	-	-	=	-	=	1
5 Other receipts	1993	=	-	Ξ	=	_	-	-
7 Storage changes	1993 1992	Ξ		-	-	-	=	1
9 Inter provincial transfers	1993	768 493	765 799	733 118	580 425	421 049	349 877	319 936
	1992	741 969	732 313	689 511	600 253	428 599	383 681	317 687
1 Total supply	1993	768 493	765 799	733 118	580 425	421 049	349 877	319 956
2	1992	741 969	732 313	689 511	600 253	428 599	383 681	317 687
Disposition :								
Sales :								
13 Sales — Residential	1993	106 544	110 931	108 667	77 530	43 129	23 262	13 265
14	1992	98 785	111 614	97 942	79 774	52 563	24 926	14 230
5 Sales - Commercial	1993	240 585	250 263	218 784	158 204	88 183	56 030	50 314
6	1992	232 673	234 703	214 385	164 722	99 520	51 219	44 186
7 Sales - Industrial	1993	358 759	344 896	349 847	301 948	259 903	242 856	228 937
8	1992	348 425	328 823	322 484	311 091	244 343	273 442	229 255
9 Direct sales	1993 1992	3 653 3 416	3 558 3 589	3 333 6 385	2 563 2 606	2 084	1 785	1 844 4 401
1 Provincial requirements	1993	709 541	709 648	680 631	540 245	393 299	323 933	294 360
	1992	683 299	678 729	641 196	558 193	396 426	349 587	292 072
23 Exports	1993	55 981	54 211	51 728	40 207	28 874	25 694	25 462
24	1992	55 163	52 693	53 093	43 507	32 913	28 302	29 919
25 Line pack fluctuation 26	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ	=	Ξ	=	-
27 Gas used in system	1993	2 971	2 190	1 905	820	241	250	134
28	1992	2 235	2 010	1 679	1 017	534	77	65
29 Line losses and unaccounted 30	1993 1992	1 272	- 250 -1 119	-1 146 -6 457	- 847 -2 464	-1 365 -1 274	5 715	-4 369
31 Total disposition	1998	768 493	765 799	733 118	580 425	421 049	349 877	319 956
32	1992	741 969	732 313	689 511	600 253	428 599	383 681	317 687
33 Revenue — Residential 1000 \$	1993	27 259	31 608	29 054	21 222	12 246	7 331	4 474
	1992	27 235	30 564	26 649	22 397	15 075	8 012	4 771
35 Revenue - Commercial '000 \$	1993	51 409	56 799	48 670	35 168	19 944	12 677	11 203
36	1992	53 855	54 726	49 497	39 313	24 597	12 580	10 531
37 Revenue - Industrial '000 \$	1993	52 229	51 961	50 372	44 435	37 494	34 773	33 303
38	1992	57 961	54 462	54 077	51 168	39 836	44 480	36 913
9 Customers - Residential #	1998	134 416	134 397	134 226	133 878	133 348	133 024	132 801
	1992	136 253	135 981	135 678	135 176	134 427	133 831	133 660
1 Customers - Commercial #	1993	33 703	33 893	33 842	33 63B	33 545	33 412	33 207
	1992	32 534	32 598	32 629	32 511	32 279	32 096	31 929
3 Customers - Industrial #	1993	2 011	2 023	2 046	2 044	2 037	2 051	1 998
	1992	2 082	2 001	1 985	1 974	1 894	2 044	1 969
45 Degree days	1993	829	900	683	364	155	49	2 20
46	1992	900	805	719	392	158	40	

'ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Québec

oût	Septembre							
ousands of		Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dot.			
	cubic metres	- milliors de	mètres cubes					
							Arrivages :	
=	Ξ	Ξ	=	Ξ	Ξ	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
-	=	Ξ	Ξ	-	Ξ	1998 1992	Importations	3
=	Ξ	=	_	=	-	1993 1992	Autres arrivages	
-	-	=	-	=	-	1993	Veriation des stocks	2
312 051 333 221	354 154 348 307	454 162 429 465	562 691	624 599	5 059 084 5 005 006	1993	Transferts interprovinciaux	9
312 051 333 221	354 154 348 307	454 162 429 465	562 691	624 599	5 059 084 5 005 006	1993	Total disponible	11
000 221	542 507	427 403	302 071	024 333	3 003 000	1772		12
							Utilisation :	
							Ventes :	
12 047 13 331	12 367 13 208	34 850 26 759	57 137	69 894	542 592 533 132	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
39 440 40 098	46 534 47 171	87 849 76 155	142 340	170 079	1 236 186 1 204 832	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
234 808 250 655	265 162 258 012	285 360 282 570	308 958	322 226	2 872 476 2 849 100	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
1 641 2 151	1 965 1 771	2 527 2 099	5 159	3 307	24 953 26 418	1993 1992	Ventes directes	15
287 936 306 235	326 028 320 162	410 586 387 583	513 594	565 506	4 676 207 4 613 482	1993	Demande provinciale	21
24 104 26 314	27 767 27 895	42 483 39 504	45 721	54 644	376 511 389 903	1993 1992	Exportations	23
Ξ	Ξ	=	=	Ξ	_	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
11 72	359 250	1 093 819	1 419	1 911	5 574 8 758	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-	Ξ	1 559	1 957	2 538	-3 608 -7 137	1993 1992	Fuites et autres pertes	25
312 051 333 221	354 154 348 307	454 162 429 465	- 562 691	624 599	5 059 084 5 005 006	1993 1992	Utilisation totale	31 32
4 395 4 549	4 345 4 434	10 303 7 727	15 390	18 515	152 241 151 417	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
9 197 9 335	10 535 11 130	19 682 17 320	31 021	36 296	275 287 282 888	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
33 901 40 396	38 074 41 817	41 027 44 450	45 294	47 714	417 572 465 564	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37
132 556 133 493	132 594 133 500	133 166 133 954	134 286	184 484	1 334 406 1 345 953	1993 1992	Clients - Domestique #	3 5 4 0
33 181 31 974	33 278 31 978	33 963 32 552	33 088	- 33 435	335 662 323 080	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
2 0B2 1 943	2 040 1 557	2 050 1 958	1 975	2 033	20 382 19 807	1993	Clients - Industriel #	43
9 27	130	358 356	495	689	3 479 3 539	1993	Degrés-jours	45 46

as utilities. Monthly tatistics Canada - Cat. No. 55-002

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Ontario

		January	February	Haroh	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Hai	Juin	Juille
		thousands	of cubic met	res - millier	s de mètres c	ubes		
Requipts :								
1 Total marketable gas	1998	29 669	23 751	23 822	33 416	38 752	87 018	38 98
2	1992	29 924	26 050	31 439	36 436	40 850	88 440	40 88
3 Imports	1993	100 128	114 704	171 567	64 890	41 970	42 202	80 57
4	1992	35 533	57 554	132 732	54 217	32 486	129 860	104 41
5 Other receipts 6	1998 1992	20 636 13 506	18 647 8 440	20 626 8 754	19 974 13 161	28 528	22 758	28 5
7 Storage changes	1993	1 963 948	1 490 753	932 746	- 115 198	- 840 773	-1 003 474	-1 262 50
B	1992	1 421 748	1 460 017	948 739	520 206	- 407 977	- 771 603	-1 128 43
9 Inter provincial transfers	1993	2 409 955	2 636 751	3 127 968	3 253 487	3 406 683	3 207 379	8 425 43
0	1992	2 560 736	2 410 667	2 705 890	2 723 555	2 964 020	2 736 906	2 999 63
1 Total supply	1993	4 524 336	4 284 608	4 276 729	3 256 074	2 646 632	2 283 125	2 232 44
2	1992	4 061 447	3 962 728	3 827 574	3 347 575	2 652 902	2 156 361	2 039 47
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential	1993	1 135 603	1 178 955	1 083 106	708 611	372 093	243 563	179 76
4	1992	1 116 999	1 078 852	960 400	773 812	399 702	214 103	185 86
5 Sales - Commercial	1993	782 915	762 954	700 082	450 164	224 512	141 595	101 9
6		754 976	729 738	662 273	502 262	257 198	126 613	109 0
7 Sales - Industrial	1993	875 048	874 147	844 515	695 942	563 253	530 195	450 4
B	1992	903 201	859 911	853 647	723 635	60B B91	538 166	473 1
9 Direct sales	1998	239 609	215 646	257 382	224 779	195 696	193 157	187 4
0	1992	186 396	173 164	191 655	173 337	169 991	176 362	164 3
1 Provincial requirements	1993	2 983 175	3 031 702	2 885 085	2 079 496	1 355 554	1 108 510	919 6
2	1992	2 961 572	2 841 665	2 667 975	2 173 046	1 435 782	1 055 244	932 4
3 Exports	1993	1 333 278	1 128 220	1 358 911	1 210 217	1 275 193	1 110 512	1 199 6
4	1992	889 065	962 743	1 093 546	1 126 101	1 157 642	992 239	1 101 2
5 Line pack fluctuation	1998	1 819	1 994	- 247	532	532	116	-4 1
6	1992	1 300	-1 095	596	-1 028	1 544	54	
7 Gas used in system	1993	188 468	129 676	161 267	161 399	143 439	122 760	13B 6
8	1992	139 046	72 062	143 185	156 318	127 255	121 319	98 6
9 Line losses and unaccounted	1993	17 596	-6 984	- 128 287	- 195 570	- 128 086	-58 773	-25 9
0	1992	70 464	87 353	-77 728	- 106 862	-69 321	-12 495	-88 7
1 Total disposition	1993	4 524 336	4 284 608	4 276 729	3 256 074	2 646 632	2 283 125	2 232 4 2 039 4
2	1992	4 061 447	3 962 728	3 827 574	3 347 575	2 652 902	2 156 361	
3 Revenue — Residential '000 \$	1993	224 237	231 256	213 663	155 944	79 677	54 967	45 2
4	1992	223 365	215 373	193 292	157 651	84 096	49 897	45 6
5 Revenue - Commercial '000 \$	1993	120 090	124 568	114 371	74 965	36 022	22 315	16 9
	1992	127 123	123 303	112 003	80 529	41 399	21 389	18 1
7 Revenue - Industrial '000 \$	1993	106 882	107 812	101 827	80 543	64 942	61 162	51 9
8	1992	118 141	113 160	111 722	84 738	72 737	65 213	57 2
9 Customers - Residential # 0	1998	1 828 529	1 834 683	1 838 383	1 843 130	1 833 788	1 826 506	1 833 2
	1992	1 756 197	1 761 645	1 764 063	1 768 649	1 760 428	1 751 373	1 755 9
1 Customers - Commercial #	1998	199 131	200 022	200 406	200 669	198 925	196 B65	195 1
2	1992	195 453	196 245	196 702	196 645	194 916	192 770	189 8
3 Customers — Industrial #	1993	14 435	14 408	14 405	14 437	14 307	14 050	13 9
4	1992	14 558	14 568	14 546	14 562	14 432	14 200	14 0
5 Degree days	1993	626	678	558	305	142	82	
6	1992	641	579	557	343	138	44	

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Ontario

ug	na ¢		September	Detober	November	December	Jan. to Oct.			
00	ŧ		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.			
ho	usar	nds of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
									Arrivages :	
		968 887	38 276 39 833	40 535 39 835	36 758	29 504	344 137 361 047	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
		332 503	16 052 116 824	18 569 133 459	64 103	147 814	627 493 908 579	1993 1992	Importations	3 4
	23	568	21 784	24 443	22 847	28 542	79 883 183 492	1993 1992	Autres arrivages	5 6
		963 323	- 719 538 - 872 201	- 369 887 272 631	578 563	1 204 228	-1 075 886 385 805	1993 1992	Variation des stocks	7 B
3	000	938 226	3 208 332 2 982 569	3 423 664 2 650 003	2 904 068	2 877 019	31 577 596 27 734 195	1993 1992	Transferts interprovinciaux	3 10
		275 861	2 543 122 2 288 809	3 112 861 3 120 391	3 606 339	4 282 102	31 553 223 29 573 118	1993 1992	Total disponible	11 12
									Utilisation :	
	470	110	487 474						Ventes :	
	180	110 872 638	197 136 191 472	458 173 403 136	669 049	B93 722	5 727 118 5 505 218	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
	122	534	143 356 140 495	301 619 276 212	461 585	612 470	3 672 B11 3 6B1 339	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
	505	155	513 509 537 485 231 769	601 046 664 337	753 595	807 386	6 430 578 6 667 646	1993	Ventes - Industriel	17 18
	164	408	167 175	264 513 185 285 1 625 351	182 570	217 134	2 225 048 1 752 133	1993	Ventes directes	19 20
	972	969	1 036 627	1 528 990	2 066 799	2 530 712	18 055 550 17 606 331	1993	Demande provinciale	21 22
	024	504	994 278	1 243 335	1 214 642	1 367 932	12 300 118 10 584 668	1993	Exportations	23 24
	-5	066 455	- 586 8 682	2 491 5 927	-1 415	1 671	6 084 6 412	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	23 26
	123	165	125 773 172 704	143 799 137 414	175 220	194 569	1 464 486 1 291 110	1993	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
		692 67B 275	121 124 76 518	143 611 204 723	151 093	187 218	- 273 015 84 597	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
	115	861 051	2 543 122 2 288 809 58 287	3 112 881 3 120 391	3 606 339	4 282 102	31 553 223 29 573 118	1993	Utilisation totals	31 32
	45	545 243	47 403	95 055 85 477 49 683	128 465	179 429		1993	Revenu - Domestique 7000 \$	33 34
4.	20	726	23 168 86 297	43 966 73 408	70 499	100 428	611 742	1993	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
		488	62 144	76 713	85 874	98 672		1993	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
100	65	042 862	1 861 832 1 782 617		1 813 572	1 823 368	18 424 263 17 663 215	1993 1992	Clients - Domestique #	89 40
	90	918 801	195 474 190 646	197 917 192 908	195 810	197 700	1 936 936	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
- 84	13		13 951 14 015	14 058 14 156	14 318	14 352		1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
*		16	104 8 2	264 276	407	546		1993 1992	Degrés-jours	45 46
-										

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Manitoba

			January	Fek	ruary		farch	6	April		Hay		June	Ju	ıly
			Janvier	Fév	rier	+	fars		avri1		Hai		Juin	Ju	111
			 thousan	ds of cu	bic m	etres - a	1111	rs de mi	itres	cubes					
	Receipts :														
1 2	Total marketable gas	1993 1992	-		_		-		-		-		-		
3	Imports	1993 1992	-		_		-		-		-		-		
5	Other receipts	1993 1992	-		_		-		-		-		_		
7	Storage changes	1993 1992	Ξ		Ξ		-		-		-		-		
10	Inter provincial transfers	1993 1992	54 400 88 074		0 895 4 127	1 272		1 146 1 116		951 1 048	450	1 003	7 8 0	1 06	5 51
11 12	Total supply	1993 1992	54 400 88 074		0 895 4 127	1 272 1 155		1 146 1 116		951 1 048	450	1 003	78 0	1 06	
	Disposition :														
	Sales :														
17	Sales - Residential														
14	parez - Kezideudiai	1993	18 200 04 662		0 900		300 681		B00 564		300		500 866		3 40
15 16	Sales - Commercial	1993 1992	25 300 16 093		B 000 2 182		000 600		700 268		400 1 8 2		700 389		6 70
17 18	Sales - Industrial	1993 1992	37 100 34 374		2 300 0 561		600 538		800 162		000		200 125		5 80
19	Direct sales	1993 1992	600 675		551 646		604 590		594 563		602 577		579 561		34
21 22	Provincial requirements	1993 1992	81 200 55 804		1 751 4 621		504 409		894 557		302 131		979 941		6 24 8 97
23 24	Exports	1993 1992	29 275 69 279		6 532 2 606	1 004 888	455 245		099 466		126 889		909 288		1 06
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992	1 364 974		1 496 - 821		185 447	-	399 771	1	399 158		86 41	-	37 3 08
27 28	Gas used in system	1993	56 808 46 515		918		830 171		749 005		453 010		504 445		1 85
29 30	Line losses and unaccounted	1993 1992	14 247 15 502		5 198 5 088		812 400	3	588 392		170 071		698 005		3 95
31 32	Total disposition	1998 1992	54 400 88 074	1 250		1 272 1 155		1 146 1 116		951 1 048	450 259	1 003	780 710	1 06	5 58
33	Revenue - Residential 7000 \$	1993 1992	21 713 18 198		001 7 352		955 085		441 127		891 053		124 485		4 19
35	Revenue Commercial '000 \$	1993 1992	17 203 16 468		903		028 648		088 047		230 203		623 759		2 58 2 53
37	Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	1 457 1 394		304		285 244		964 980		029		042 096		78 79
0	Customers - Residential #	1993 1992	04 529 00 795		529 855		529 897		028 004		028 826		028 153		0 07
12	Customers - Commercial #	1993 1992	21 742 20 88 2		742		742 909		762 879		762 801		762 707		1 76 0 56
43	Customers - Industrial #	1993 1992	124 124		124 124		124 124		124 124		124 124		124 124		12
45	Degree days	1993 1992	1 073 913		920 815		729 692		411		218 195		103		3 7

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz natural par mois, 1992 et 1993, Manitoba

บฐบร	ŧ	September	October	November	December	Jan. to Oct.			
o0 t		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.			
hous	ands of	f cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
								Arrivages :	
	Ξ	1	Ξ	Ξ	:	=	1993	Total de gaz marchand	1 2
	:	-	-	=	=	=	1993	Importations	3
	-	_	-	_	_	_	1993	Autres arrivages	5
	-		-	-	-	-	1992		6
	-	=	=	-	-	Ξ	1993 1992	Variation des stocks	7 8
	40 453 24 824	1 076 022 993 012	1 183 226 1 084 322	1 084 824	1 255 604	11 244 956 10 451 924	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
	40 453 24 824	1 076 022 993 012	1 183 226 1 084 322	1 084 824	1 255 604	11 244 956 10 451 924	1993 1992	Total disponible	11 12
								Utilisation :	
								Ventes :	
	14 200 13 802	29 100 28 849	53 672 48 391	76 596	121 314	499 372 482 963	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
	16 800 16 656	25 300 27 404	46 663 52 274	84 037	127 442	525 563 516 174	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
	27 700 27 462	32 100 29 180	48 586 30 973	35 186	33 125	322 186 295 349	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
ľ	598 572	608 563	623 595	550	569	5 702 5 671	1993 1992	Ventes directes	19 20
	59 298 58 492	87 108 85 996	149 544 132 233	196 369	282 450	1 352 823 1 300 157	1993 1992	Demande provinciale	21 22
	30 156 04 082	895 881 857 812	970 770 894 165	830 369	902 309	9 306 272 8 586 908	1993 1992	Exportations	23 24
	- 800 - 813	- 440 3 395	1 868 4 441	-1 061	1 253	4 561 4 967	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
	53 275 51 530	50 16B 49 46B	55 029 52 131	56 391	63 361	538 587 508 226	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	-1 476 11 533	43 305 -3 659	6 015 1 352	2 756	6 231	42 713 51 666	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
	40 453 24 824	1 076 022 993 012	1 183 226 1 084 322	1 084 824	1 255 604	11 244 956 10 451 924	1993 1992	Utilisation totale	31 32
	4 462 4 265	6 948 6 917	11 042 10 055	14 868	22 386	103 769 99 211	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
	2 676 2 591	3 794 4 132	6 998 6 804	11 553	17 125	74 132 74 345	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
	879 1 071	1 251 1 186	1 893 1 238	1 372	1 358	11 892 11 265	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
	05 028 99 996	205 796 200 978	205 796 201 777	202 244		2 050 319 2 007 356	1993 1992	Clients - Damestique #	39 40
	21 762 20 537	21 803 20 664	21 803 20 857	21 010	21 073	217 642 207 702	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
	124 124	148 124	147 124	124	124	1 287 1 240	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
	41 70	230 211	464 405	682	1 071	4 227 3 950	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Saskatchewan

		January	February	Harch	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hers	Avril	Hei	Juin	Juillet
		thousands	of cubic met	tres - millier	rs de mêtres c	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	529 185	480 940	529 610	507 356	520 810	505 218	527 041
	1992	548 836	502 311	543 218	529 942	535 375	498 060	461 425
3 Imports	1993 1992	-	Ξ	Ξ	-	Ξ	Ξ	-
5 Other receipts 6	1993 1992	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	:
7 Storage changes	1993	164 353	140 839	35 281	-41 101	- 164 944	- 149 692	- 170 658
B	1992	106 689	84 436	9 191	-14 970	-63 721	-60 699	-17 504
5 Inter provincial transfers	1993	1 064 632	1 074 794	1 241 903	1 116 125	755 701	1 132 BB2	1 235 338
10	1992	800 920	854 958	980 696	989 589	951 641	749 489	782 815
11 Total supply	1993	1 758 170	1 696 578	1 806 794	1 582 380	1 111 567	1 488 408	1 591 726
12	1992	1 456 445	1 441 705	1 533 105	1 454 511	1 423 295	1 186 850	1 226 736
Disposition :								
Salas :								
13 Sales - Residential	1993	165 571	140 252	98 510	76 682	47 119	34 411	27 222
14		132 902	117 083	91 489	70 382	51 261	30 423	29 731
15 Sales - Commercial	1993	107 856	85 482	62 900	48 041	22 741	15 313	11 450
16	1992	92 189	80 769	63 074	46 769	30 422	14 115	11 883
17 Sales — Industrial	1993	3 155	3 313	4 324	3 063	1 628	808	1 158
18	1992	5 140	4 677	4 124	4 836	2 879	5 866	2 456
19 Direct sales	1993	226 215	240 162	265 646	221 298	202 467	187 454	188 773
20	1992	149 576	155 555	161 810	154 554	142 467	117 355	129 500
21 Provincial requirements	1993	502 797	469 209	431 380	349 084	273 955	237 986	228 603
22	1992	379 807	358 084	320 497	276 541	227 029	167 759	173 570
23 Exports	1993	1 126 766	1 109 519	1 275 243	1 061 772	760 110	1 180 733	1 260 405
24	1992	927 713	980 200	1 100 211	1 069 130	1 076 437	947 849	997 312
25 Line pack fluctuation	1993	7 008	1 188	1 192	3 332	3 127	- 724	2 041
26	1992	4 064	-5 162	1 799	-2 354	8 791	7 915	-18 267
27 Gas used in system	1993	115 746	104 024	119 055	106 903	99 695	95 600	100 971
28	1992	95 889	98 802	106 606	106 180	102 170	91 033	95 529
29 Line losses and unaccounted 30	1993	5 853	12 633	-20 076	61 289	-25 320	-25 187	- 294
	1992	48 972	9 781	3 992	5 014	8 868	-27 206	-21 408
31 Total disposition	1993	1 758 170	1 696 573	1 806 794	1 582 380	1 111 567	1 488 408	1 591 726
32	1992	1 456 445	1 441 705	1 533 105	1 454 511	1 423 295	1 186 850	1 226 736
33 Revenue - Residential '000 \$ 34	1998	24 526	21 142	15 577	12 640	8 564	6 901	5 987
	1992	19 011	16 987	14 341	11 484	8 969	6 247	6 188
35 Revenue - Commercial *000 \$ 36	1993	14 840	11 98 3	8 937	6 942	3 537	2 364	2 018
	1992	12 161	10 707	8 781	6 642	4 484	2 330	2 031
37 Revenue - Industrial '000 \$ 38	1993	237	400	455	346	201	130	158
	1992	547	420	522	427	413	476	281
39 Customers - Residential #	1993	260 082	259 495	259 632	295 519	257 575	258 180	256 863
40	1992	257 095	256 563	257 559	257 174	256 063	255 639	254 837
41 Customers - Commercial # 42	1993	32 977	32 929	32 997	32 928	32 817	32 836	32 679
	1992	33 168	33 221	33 199	33 088	33 014	32 803	32 602
43 Customers - Industrial # 44	1993	21	22	23	21	22	23	23
	1992	33	32	32	32	84	31	28
45 Degree days	1993	1 099	893	614	400	200	125	80
46	1992	865	788	562	400	229	97	60

BLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Saskatohewan

1gus	k	September	October	November	December	Jan. to Oct			
0 e		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.			
ous	inds of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
								Arrivages :	
	4 335	508 285 513 071	546 144 517 011	521 807	540 666	5 178 924 5 119 669	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
	-		Ξ	Ξ	-	=	1993 1992	Importations	3 4
	-	Ξ	=	-	=	-	1993 1992	Autres arrivages	5 6
	5 823 7 844	-99 699 -45 269	-63 585 -34 340	-13 015	118 284	- 445 024 -28 343	1993 1992	Variation des stocks	7 8
	9 882 8 039	1 184 235 550 772	1 214 264 1 057 698	1 145 023	1 209 468	11 249 756 8 936 567	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
	8 394 6 303	1 592 821 1 418 574	1 696 823 1 540 369	1 653 815	1 868 418	15 983 656 14 027 893	1993 1992	Total disponible	11 12
								Utilisation :	
								Ventes :	
	8 640 2 131	50 430 49 604	73 818 70 611	96 889	157 356	742 655 675 617	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
	2 549 4 389	22 577 24 638	37 235 38 471	57 172	93 782	426 144 416 719	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
	1 853 2 023	1 551 5 316	1 989 2 107	3 430	4 509	22 842 89 424	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
	2 951 5 913	171 524 209 677	226 766 250 670	242 048	229 694	2 133 256 1 647 077	1998 1992	Ventes directes	19 20
	5 998 4 456	246 082 289 235	339 808 361 859	399 539	485 341	3 324 897 2 778 837	1993 1992	Demande provinciale	21 22
	9 253 3 271	1 249 179 1 010 300	1 212 643 1 020 056	1 147 449	1 208 082	11 545 623 10 131 979	1993 1992	Exportations	23 24
	3 163 613	-2 535 22 095	5 783 19 766	-4 550	6 179	21 249 38 034	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
	3 213 0 321	98 053 95 274	112 991 107 762	120 219	128 984	1 056 251 999 566	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	3 098 8 868	2 042 1 670	21 598 30 926	-8 842	39 832	35 636 79 477	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
	8 394 6 303	1 592 821 1 418 574	1 696 823 1 540 369	1 653 815	1 868 418	15 983 656 14 027 893	1993 1992	Utilisation totals	31 32
	9 046 6 435	9 046 8 779	12 218 11 358	14 938	22 943	125 597 109 949	1993 1992	Revenu - Domestique '000 *	33 34
	3 513 2 362	3 513 3 715	5 487 5 406	8 010	12 972	63 134 58 619	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
	198 199	198 424	245 272	349	503	2 568 3 984	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
	6 484 4 262	256 810 254 694	258 618 256 657	257 204	258 178	2 619 258 2 560 543	1993 1992	Clients - Domestique #	89 40
	2 601 2 589	32 588 32 526	32 719 32 647	32 817	32 850	328 071 328 857	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
	28 26	21 27	24 27	24	22	223 302	1993	Clients - Industriel #	43 44
	71 103	232 240	437 430	634	1 116	4 151 3 774	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Alberta

		January	February	Harch	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Hai	Juin	Juillet
		thousands	s of cubic me	tres - millie	rs de mêtres c	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	8 850 114	8 596 469	9 273 329	8 899 442	B 164 092	8 096 105	8 568 534
	1992	8 041 534	7 854 077	8 140 455	7 934 751	7 920 365	7 137 449	7 393 650
3 Imports	1993 1992	106	83	- 63	_ 52	- 31	20	18
5 Other receipts	1993 1992	Ξ	Ξ	=	=	Ξ	-	
7 Storage changes	1993	221 581	140 474	84 528	- 171 256	- 174 819	- 125 600	- 138 047
8	1992	129 991	178 183	53 300	- 146 221	- 131 656	- 138 417	- 127 792
9 Inter provincial transfers		-6 816 688	-6 866 305	-7 467 814	-7 169 496	-6 596 845	-6 698 176	-7 129 898
10		-6 370 629	-6 328 589	-6 642 403	-6 399 067	-6 461 559	-5 816 791	-6 114 825
11 Total supply	1993	2 255 007	1 870 638	1 840 038	1 558 690	1 392 428	1 272 329	1 300 594
12	1992	1 801 002	1 703 754	1 551 417	1 389 515	1 327 181	1 202 261	1 151 051
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential	1993	571 616	452 934	368 087	248 289	129 677	104 536	98 493
14	1992	425 309	387 953	308 522	254 002	161 148	92 749	86 447
15 Sales - Commercial	1993	431 190	350 144	298 626	202 167	113 859	87 698	85 854
16	1992	338 199	312 965	241 709	225 367	138 058	84 593	78 936
17 Sales - Industrial	1993	1 060 686	943 273	1 059 133	966 163	983 785	929 872	961 825
18	1992	1 018 453	939 437	947 489	923 B06	941 852	888 451	883 234
19 Direct sales 20	1993 1992		Ξ	=	-	Ξ	-	-
21 Provincial requirements	1993	2 063 492	1 746 351	1 725 846	1 416 619	1 227 321	1 122 106	1 146 172
22	1992	1 781 961	1 640 355	1 497 720	1 403 175	1 241 058	1 065 793	1 048 617
23 Exports	1993	64 200	32 921	60 183	49 583	27 272	31 890	45 105
24	1992	51 060	41 913	49 786	39 159	41 723	30 383	27 712
25 Line pack fluctuation	1993	26 426	-10 459	3 842	5 645	1 865	-19 301	17 687
26	1992	7 444	-8 953	-2 673	7 713	-3 409	-8 527	-9 008
27 Ges used in system	1993	86 221	86 877	96 099	78 929	64 660	78 822	92 505
28	1992	71 198	76 250	82 818	87 257	82 628	65 375	87 689
29 Line losses and unaccounted	1993	14 66B	-5 052	-45 932	7 914	71 310	58 812	- 875
30	1992	- 110 661	-50 811	-76 234	- 147 789	-34 819	49 237	-3 959
31 Total disposition	1993	2 255 007	1 870 638	1 840 038	1 558 690	1 392 428	1 272 329	1 300 594
32	1992	1 801 002	1 703 754	1 551 417	1 389 515	1 327 181	1 202 261	1 151 051
33 Revenue - Residential '000 \$	1992	64 303	57 219	48 688	35 813	23 924	21 446	21 007
34		50 238	46 222	38 577	31 906	22 912	16 720	16 059
35 Revenue - Commercial '000 \$	1992	39 398 31 981	36 007 29 308	30 571 22 768	20 B96 19 452	8 751 12 122	7 047 7 626	6 864 7 084
37 Revenue - Industrial '000 \$	1992	54 766	45 314	59 405	40 258	42 275	40 572	42 688
38		50 267	42 513	48 517	48 003	50 372	46 350	45 044
39 Customers - Residential #	1993	689 199	690 463	691 249	691 523	691 148	691 590	692 620
40	1992	672 527	673 440	674 145	674 474	674 277	674 982	675 650
41 Customers - Commercial #	1993	71 681	71 672	71 679	71 533	72 755	72 660	72 430
42	1992	71 034	71 024	70 945	71 189	72 018	71 836	71 648
43 Customers - Industrial #	1993	519	481	489	455	484	480	476
44	1992	548	537	539	536	540	513	564
45 Degree days	1993	928	721	572	385	182	129	113
46	1992	701	658	469	352	254	86	87

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Alberta

ugust	ŧ	September	October	November	December	Jan. to Det.			
oû t		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Det.			
housa	nds of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
								Arrivages :	
	9 624 0 071	8 356 092 7 608 205	8 957 889 7 624 925	8 522 702	9 179 609	86 351 630 77 375 482	1993	Total de gaz marchand	1 2
	21	10	=	Ξ	Ξ	406	1993 1992	Importations	3
	Ξ	Ξ.	Ξ	-	Ξ	-	1993 1992	Autres arrivages	:
	0 083	-78 858 6 423	-28 239 -17 214	159 603	271 940	- 440 324 - 281 563	1998	Variation des stocks	7
	2 023	-6 882 373 -6 246 568	-7 332 162 -6 109 010	-6 847 492		-70 181 775 -62 848 819	1993	Transferts interprovinciaux	9
	7 518 2 554	1 394 861 1 368 070	1 597 488 1 498 701	1 834 813	2 221 445	15 779 591 14 245 506	1993 1992	Total disponible	11
								Utilisation :	
								Ventes :	
	8 031 6 166	157 536 171 051	223 377 260 903	380 678	577 207	2 452 576 2 254 250	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
	0 467 8 347	116 506 139 759	169 267 205 745	293 233	437 467	1 935 778 1 853 678	1993 1992	Ventes - Commercial	1 5 1 6
	4 687 7 928	958 203 922 043	1 044 B07 961 628	1 044 947	1 008 875	9 912 434 9 334 321	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
	-	Ξ	-	-	Ξ	:	1993 1992	Ventes directes	19
	3 185 2 441	1 232 245 1 232 853	1 437 451 1 428 276	1 718 858	2 023 549	14 300 788 13 442 245	1993 1992	Demande provinciale	21 22
	1 610 5 115	48 830 34 699	47 915 52 084	56 040	59 067	479 509 403 634	1993 1992	Exportations	23 24
	5 441 4 257	-1 168 -8 458	14 471 24 600	2 447	-22 285	33 567 7 986	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
	4 304 8 918	88 528 87 543	101 216 80 643	82 771	101 270	868 161 800 319	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	6 140 1 8 23	26 426 21 433	-3 565 -86 902	- -25 303	59 844	97 566 - 408 682	1993 1992	Fulltes et autres pertes	29 30
	7 518 2 554	1 354 861 1 368 070	1 597 488 1 498 701	1 834 813	2 221 445	15 779 591 14 245 506	1993	Utilisation totals	31 32
	1 022 B 319	27 806 24 432	37 042 33 222	- 45 043	63 467	358 273 298 611	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
	6 291 B 037	11 514 12 129	17 828 17 220	25 282	- 38 317	185 171 167 730	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
	4 722 5 993	44 578 47 064	53 336 49 306	52 391	50 159	467 91B 473 433	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
694	4 167 7 295	697 339 680 941	700 339 684 113	686 702	688 490	6 929 637 6 761 794	1993 1992	Clients - Domestique #	89 40
72	2 225	72 553 71 905	72 197 71 181	71 298	71 498	721 385 714 297	1993	Clients - Commercial #	41 42
	482 545	498 548	449 542	_ 554	530	4 813 5 412	1993 1992	Clients - Industriel #	48 44
	109	217 263	36B 396	582	951	3 724 3 384	1993	Degrés-jours	45 46

is utilities, Monthly atistics Canada - Cat. No. 55-002

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, British Columbia

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousand	s of cubic me	tres - million	rs de mêtres o	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	1 516 487	1 345 261	1 300 889	1 464 467	1 220 903	1 308 623	1 379 246
2	1992	1 327 201	1 192 029	1 209 764	1 185 574	1 074 528	1 051 036	1 076 824
3 Imports 4	1993 1992	2 426	404	~	=	-	-	-
5 Other receipts 6	1993	Ξ	-	-	-	-	-	-
7 Storage changes	1993	173 136	136 620	27 539	- 112 697	- 158 941	- 153 445	- 175 565
8	1992	86 599	75 134	27 418	-29 461	- 103 481	- 138 176	- 142 961
9 Inter provincial transfers	1993	1 319 208	1 138 066	1 092 409	1 072 730	1 061 962	1 004 258	1 083 575
	1992	1 278 930	1 196 524	1 110 634	1 019 071	1 069 040	1 002 005	1 052 425
11 Total supply	1993	3 011 257	2 620 351	2 620 837	2 424 500	2 123 924	2 159 436	2 287 256
12	1992	2 692 730	2 463 687	2 347 816	2 125 184	2 040 DE7	1 914 B65	1 986 288
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential	1993	340 125	247 951	198 366	146 076	81 790	62 444	69 582
14	1992	235 752	195 305	153 774	123 753	80 357	57 216	47 884
15 Sales - Commercial	1993	246 990	176 216	144 957	112 640	71 141	52 074	54 667
16		178 020	150 654	121 112	101 930	69 815	50 851	43 568
17 Sales - Industrial	1993	96 364	106 659	97 046	84 143	130 670	158 114	201 314
18	1992	146 401	122 028	97 767	76 640	65 248	60 020	104 623
19 Direct sales	1993	226 866	189 847	204 463	246 118	190 942	176 207	164 845
20	1992	171 909	165 829	181 046	171 171	158 719	131 524	107 821
21 Provincial requirements	1993	910 345	720 673	644 832	588 977	474 543	448 839	490 408
22	1992	732 082	633 816	553 699	475 494	374 139	299 611	303 896
23 Exports	1993	1 988 737	1 771 421	1 813 965	1 780 362	1 578 704	1 626 427	1 739 675
24	1992	1 888 150	1 770 938	1 767 119	1 620 970	1 646 858	1 577 762	1 654 428
25 Line pack fluctuation	1993	6 245	2 736	278	-4 555	7 308	-3 644	-5 278
26	1992	1 615	1 941	-11 867	-4 104	160	2 137	974
27 Gas used in system	1993	72 336	59 103	53 035	45 859	35 851	35 135	38 335
28	1992	60 693	51 864	39 555	31 588	27 827	33 191	29 883
29 Line losses and unaccounted 30	1993	33 594	66 418	108 727	13 857	27 518	52 679	24 116
	1992	10 190	5 128	- 690	1 236	-8 897	2 164	-2 893
31 Total disposition	1993	3 011 257	2 620 351	2 620 837	2 424 500	2 123 924	2 159 436	2 287 256
32	1992	2 692 730	2 463 687	2 347 816	2 125 184	2 040 087	1 914 865	1 986 288
33 Revenue - Residential '000 \$	1993	59 593	47 134	37 308	28 217	16 950	13 561	14 736
	1992	42 040	36 672	28 785	24 269	16 368	12 383	13 400
35 Revenue - Commercial *000 \$	1993	41 259	31 153	25 575	19 386	12 760	8 821	9 598
	1992	30 121	26 548	20 700	17 645	12 439	10 586	7 112
37 Revenue - Industrial *000 \$	1993	9 135	9 190	8 340	7 145	7 848	8 707	10 405
	1992	11 020	9 621	7 832	6 265	6 123	4 857	6 835
39 Customers — Residential #	1993	596 704	599 985	600 682	603 872	604 724	607 427	608 085
	1992	540 779	543 138	544 230	547 388	548 023	550 449	579 257
41 Customers – Commercial #	1993	73 302	73 201	73 884	74 541	74 861	74 477	74 787
42	1992	70 183	70 283	70 629	70 383	70 785	71 388	70 469
43 Customers - Industrial # 44	1993	599 261	600 261	596 260	580 255	582 256	582 257	580 613
45 Degree days	1993 1992	570 377	405 330	331 295	240 223	105	68 42	51 15

'ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz natural par mois, 1992 et 1993, Colombie-Britannique

2 268 895	lugus	ŧ	September	October	November	December	Jan. to Det.		
### APPLY NAME 1 258 510 1 258 250 1 258 250 1 258 258 1 258 258 1 258 258 1 258 258 1 258 258 1 258 258 1 258 258 1 258 258 1 258 258 1 258 258 1 258 258 1 258 258 1 258 258 1 258 258 1 258 258 1 258 258 258 1 258 258 1 258 2	ioū t		Septembre	Dotobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dot.		
1 306 283 1 288 510 1 456 829 18 737 418 1933 Total de gaz marchand 1 171 188 1 243 623 1 336 300 1 405 334 1 328 735 1 818 623 1932 Importations 1933 Importations 1932 Importations 1933 Importations 1933 Importations 1933 Importations 1933 Importation	hous	ands of	cubic metres	- milliors do	mêtres cubes				
1 171 128								Arrivages :	
- 1211 133 Autrex arrivages 1933 Autrex arrivages					1 405 334	1 528 753		 Total de gaz marchand	1 2
- 146 087 - 144 571 - 45 265		Ξ		Ξ	-	1 211		Importations	3
-105 758		Ξ	Ξ	-	Ξ		-	Autres arrivages	5
1 133 068					103 751	171 557		Variation des stocks	7 8
Utilisation: Vantas: 164 374					1 150 886	1 263 414		Transferts interprovinciaux	9 10
Ventex Description Description Ventex Description Description Ventex Description Description Ventex Description Descripti					2 659 971	2 964 935		Total disponible	11 12
54 934 72 612 121 349								Utilisation :	
Sin Oze B2 Ozi								Ventes :	
210 655 192 613 153 844					219 122	300 824		Ventes - Domestique	13 14
153 622 153 754 139 433 138 537 101 204 1 125 336 1992 164 766 155 875 189 506					163 006	204 339		Ventes - Commercial	15 16
152 440					138 537	101 204		Ventes - Industriel	17 18
1756 263					185 830	202 936		Ventes directes	19 20
1 748 624					706 495	809 303		Demande provinciale	21 22
-4 906					1 936 243	2 010 283		Exportations	23 24
41 968					- 693	-4 982		Fluctuation dans les réseaux	25 26
3 327 11 709 -30 359 -43 525 77 748 -9 085 1992 2 263 895 2 173 569 2 468 410 - - 24 153 435 1993 Utilisation totale 2 198 448 2 165 280 2 241 729 2 659 971 2 964 935 22 176 114 1992 12 235 15 127 23 875 - - 268 740 1993 Revenu - Domestique '000 \$ 11 076 16 456 25 073 38 835 55 641 226 525 1992 8 809 9 451 16 642 - - 183 459 1993 Revenu - Commercial '000 \$ 7 576 12 331 17 635 27 148 35 615 162 696 1992 10 498 10 379 8 925 - - 90 575 1993 Revenu - Industrial '000 \$ 8 990 8 802 8 845 9 963 9 374 79 192 1992 Clients - Domestique W 581 569 584 249 589 522 590 397 596 551 5 608 604 1993 Clients - Commercial W 74 514 75 060 75 385 -					61 451	72 583		Gaz consommé dans les réseaux	27 28
2 198 448					-43 525	77 748		Fultes et autres pertes	29 30
11 076					2 659 971	2 964 935		Utilisation totale	31 32
7 576 12 331 17 635 27 148 35 615 162 696 1992 10 498 10 379 8 925 - 90 575 1993 Revenu - Industrial '000 \$ 8 990 8 802 8 845 9 963 9 374 79 192 1992 610 892 613 450 618 771 - 606 4592 1993 Clients - Domestique \$ 8 581 569 584 249 589 522 590 997 596 551 5 608 604 1992 74 514 75 060 75 385 - 744 012 1993 Clients - Commercial \$ 70 201 71 017 71 437 72 253 69 657 706 775 1992 580 581 586 - 5 866 1993 Clients - Industrial \$ 613 614 617 621 601 4 007 1992					38 835	55 641		Revenu - Domestique '000 \$	33 34
B 990 B 802 B 845 9 963 9 374 79 192 1992 610 B92 613 450 618 771 6 064 592 1993 Clients - Domestique W 581 569 584 249 589 522 590 997 596 551 5 608 604 1992 74 514 75 060 75 385 744 012 1993 Clients - Commercial W 70 201 71 017 71 437 72 253 69 657 706 775 1992 580 581 586 5 866 1993 Clients - Industrial W 613 614 617 621 601 4 007 1992					27 148	35 615		Revenu - Commercial '000 \$	35 36
581 569 584 249 589 522 590 997 596 551 5 608 604 1992 74 514 75 060 75 385 - 744 012 1993 Clients - Commercial # 70 201 71 017 71 437 72 253 69 657 706 775 1992 580 581 586 - 5 866 1993 Clients - Industrial # 613 614 617 621 601 4 007 1992 34 104 202 - 2 110 1993 Degrés-jours					9 963	9 374		Revenu - Industriel '000 \$	37 38
70 201 71 017 71 437 72 253 69 657 706 775 1992 580 581 586 5 866 1993 Clients - Industriel # 613 614 617 621 601 4 007 1992 34 104 202 2 110 1993 Degrés-jours					590 997	596 551	6 064 592 5 608 604	Clients - Domestique #	39 40
613 614 617 621 601 4 007 1992 34 104 202 2 110 1993 Degrés-jours					72 253	69 657		Clients - Commercial #	41 42
	!				621	601		Clients - Industrial #	43 44
					347	499		Degrés-jours	45 46

ns utilities, Monthly atistics Canada - Cat. No. 55-002

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1993, October

		New Brunswick	Québac	Onterio	Manîtoba	Saskatchewan
		thousands of cubic me	tres - milliers	de mêtres cubes		
Receipts :						
1 Total marketable	e gas	-	-	40 535	_	346 144
2 Imports		-	-	-	-	_
3 Other receipts(1)	-	_	-	-	-
4 Total net recei	pts	-	_	40 535	-	346 144
5 Received from s	torage	-	_	_	-	13 323
6 Total supply of	gas utilities	-	-	40 585	_	559 467
Disposition :						
Sales :						
7 Sales to New Bro	unswick	cu cu		-	_	_
B Quebec			_	_	-	_
9 Ontario	0	-	_	40 535	-	353 217
10 Manito	b a	-	-		_	_
11 Saskat	chewan	NO	_	-	_	113 042
12 Alberts	a	_	_	_	_	_
13 Britis	h Columbia	-	_	_	-	_
14 Total sales		-	-	40 535	_	466 259
15 Exports		_	-	_	_	11 965
16 Direct sales		-	-	90	-	25 196
17 Total net deliv	eries	-	-	40 535	-	503 420
18 Delivered to sto	orage	_	-	_	-	62 739
15 Line pack flucto	uation	-	-	-	-	-
20 Gas used in sys	tom	•	-	-	-	-
21 Line losses and	unaccounted	-	-	-	_	-6 692
22 Total disposition	o n	-	-	40 535	-	559 467

⁽¹⁾ Includes peak shaving and enrichment.

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1 Residential	-	1 321.5	17 376.4	2 033.6	2 748.2
2 Commercial	-	3 331.2	11 440.7	1 768.1	1 386.3
3 Industrial	-	10 820.9	22 807.5	1 840.9	74.1
4 Total sales	-	15 473.6	51 624.6	5 642.6	4 208.6
5 Exports		1 611.0	45 414.1	36 813.0	46 119.2
6 Imports		-	704.1	-	-

ABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1993, Octobre

llber	ta	British Columbia, Yukon & N.W.T. Colombie-Britan., Yukon & T.N.D.	Imports from the United States Importations		Total		
hous	ands o	f cubic metres - millie	des États-Unis				
						Arrivages :	
8 95	889	1 456 829	-	11	001 397	Total de gaz marchand	1
	-	-	18 569		18 569	Importations	2
	-	•	-		-	Autres arrivages(1)	3
8 95	889	1 456 829	18 569	11	019 966	Total des arrivages nets de gaz	4
9:	843	29 864	-		143 030	Gaz provenant des stocks	5
9 05	782	1 486 693	18 569	11	162 996	Total des arrivages de gaz	6
						Utilisation :	
						Vantes :	
	-	~	~		-	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
408	059	-	mo		408 059	Québec	8
797	776	150 741	18 569	1	360 838	Ontario	9
148	921	-	-		148 921	Manitoba	10
	-	mo mo	~~		113 042	Saskatchewan	11
1 370	559	66 892	-	1	437 451	Alberta	12
	470	336 926	-		370 396	Colombie-Britannique	13
2 758	785	554 559	18 569	3	838 707	Total des ventes	14
4 708	682	545 446	-	5	266 093	Exportations	15
465	233	189 506	-		683 935	Ventes directes	16
7 936	700	1 289 511	18 569	9	788 735	Total des livraisons nettes	17
512	138	75 129	-		650 006	Livraisons à entrepôt de stockage	18
26	824	5 923	in the second		32 747	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
428	253	32 783	-		461 036	Gaz consommé dans les réseaux	20
153	817	83 347	-		280 472	Fuites et autres pertes	21
9 057	732	1 486 693	18 569	11	162 996	Utilisation totale	22

¹⁾ Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.

ABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en terajoules

Alberta	British Columbia Colombia-Britanniqua	То	tal		
8 539.4	4 496.9	36	516.1	Domestique	1
6 481.7	3 510.7	27	918.6	Commercial	2
40 272.4	5 684.9	81	500.6	Industrial	3
55 293.5	13 692.5	145	935.3	Total des ventes	4
1 736.1	68 926.8	200	640.2	Exportations	5
_	eno.		704.1	Importations	6

TABLE 5. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 5. Commerce d'exportations et d'importations evec les États-Unis

Province and Customs Port		Exports Exportations : 1993		stions : 1993	Exports Exportations : 1992		
Province et bureau de la douane	Oct.	Jan. to Oct.	Oct.	Jan. to Oct.	Oct.	Jan. to Oct	
	Oct.	Jan. à Oct.	Oct.	Jan. à Oct.	Oct.	Jan. à Oct	
	thousand	s of cubic metro	es - milliers	de mêtres cubes			
hillipsburg	15 752	160 773	-	_	17 812	171 15	
lighwatar	26 731	215 738		_	21 692	218 74	
Total Quebec	42 483	376 511	•		39 8 04	389 90	
Cornwell:	42 647	382 934	-	-	26 542	269 5	
ort Frances:	-	-	-	-	-	104 4	
liagara falls:	578 014	5 808 739	-		599 254	5 886 64	
lindsor:	14 149	147 337	40	253 908	-	84 2	
roquois:	545 007	5 480 211	-	-	446 908	3 448 5	
St-Clair:	17 812	480 897	18 569	373 585	170 636	841 2	
Total Ontario	1 197 629	12 300 118	18 869	627 493	1 243 335	10 584 6	
merson:	954 919	9 150 463	-	-	877 613	8 528 5	
prague:	15 851	155 809	-	-	16 552	58 3	
Total Hanitoba	970 770	9 306 272		•	894 165	8 586 9	
onohy (total Saskatohewan)	1 212 643	11 545 623			1 020 056	10 131 9	
den:	18 614	151 612	_	_	14 996	130 8	
arway:	28 945	324 804	_	-	36 730	269 (
outts:	-	_	-	-	-		
niversal:	356	3 093	_	_	358	8	
Total Alberta	47 915	479 509		-	B2 084	403 (
ingsgata	1 113 653	11 481 129	ou ou	-	1 035 697	11 295 1	
ther U.S Autres EU.	_	_	_	_	_		
untingdon:	681 000	6 017 299	_	2 830	613 230	5 672 2	
B.C. Total CB.	1 794 653	17 498 428		2 830	1 648 927	16 967 3	
anada:	5 266 093	51 506 461	18 569	630 323	4 898 071	47 064 4	
		Manual Transition					
		thousands of	dollars - mil	liers de dollars			
Value - Valeur	475 533	4 737 458	1 607	49 247	672 166	7 681	

Data Quality and Methodology

Data presented in this publication are compiled from a monthly survey of approximately 100 transmission and distribution companies primarily engaged in the selling of natural gas to ultimate consumers through distribution pipelines (distribution systems). The survey covers receipts, disposition, imports, exports and sales by end use delivery and customer sector.

All known establishments engaged in the pipeline transportation of natural gas or the distribution of natural gas or synthetic gas through a system of mains are surveyed. The fact that this survey covers a relatively limited number of respondents permits the obtainment each month of a very high response rate of over 98%. As a consequence, minimal imputation is required and minimal bias resulting from non-response is introduced in these data.

The data published in this publication are subject to a certain degree of error, be it in differences in the interpretation of the questions, incorrect information from respondents, or mistakes introduced during processing. Reasonable efforts are made to ensure these errors are kept within acceptable limits through careful questionnaire design, liason with major respondents, editing of data for inconsistencies and subsequent follow-up and quality control of manual processing operations. Historically experience has indicated that the data rarely contain a serious error.

DEFINITIONS - GAS UTILITIES

Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

Imports

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

Qualité Des Données et Méthodologie

Les données de la présente publication découlent d'une enquête mensuelle menée auprès d'environ 100 entreprises de transport et de distribution qui s'occupent surtout de la vente de gaz naturel aux consommateurs ultimes grâce à des pipelines (systèmes de distribution). L'enquête porte sur les arrivages, l'utilisation, les importations, les exportations et les ventes en fonction du type de livraison et du type de clientèle finale.

L'enquête englobe toutes les firmes connues de transport, par pipelines, de gaz naturel ou de distribution de gaz naturel ou de gaz de distillation grâce à un réseau. Le fait que l'enquête porte sur un nombre relativement restreint de répondants permet d'obtenir chaque mois un taux de réponse très élevé, plus que 98%. Par conséquent, l'imputation est minimale, tout comme l'erreur découlant de la non-réponse.

Dans une certaine mesure, les données diffusées en l'occurrence ne sont pas exemptes d'erreurs attribuables aux interprétations divergentes des questions, aux reseignements incorrects transmis par les répondants ou aux erreurs commises à l'étape du traitement. Nous nous efforçons de faire en sorte que ces erreurs ne dépassent pas certaines limites acceptables en concevant avec soin le questionnaire, en assurant la liaison avec les principaux répondants, en vérifiant les données pour en déceler les incohérences et, par la suite, en procédant au suivi et au contrôle de la qualité des opérations de traitement manuel. Il est rare que les données renferment de graves erreurs.

DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

Importations

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

Sales

Residential - gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.).

Commercial - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product. Includes firm, interruptible and buy / sell agreements.

Direct sales - Represents direct, non-utility, sales for consumption, where the utility acts solely as the transporter.

Exports

Export of gas, by pipeline to the United States.

Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and / or pressure in the pipeline system.

Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipelines.

Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility (excluding the goods and services tax). Further, please note that these revenues are exclusive of buy / sell rebates.

Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propane air mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

Degree day

A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 180 Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 180 Celsius for each calendar day.

Ventes

Domestique - gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail,gouvernement, institutions et édifices à bureaux, etc.

Industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complètede matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc. Incluent les contracts souscrits , nonsouscrits et les achats / ventes.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation. Ventes pour la consommation ou les services de gaz agissent seulement comme transporteur.

Exportations

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux Variations causées par des changements de température et/ou de pression dans les réseaux.

Gaz consommé dans les réseaux Gaz consommé par le système de pipelines.

Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services (taxes sur les produits et services non-incluses). En plus, prendre note que ces revenus sont exclusifs des déductions achats / ventes.

Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

Degré-jour

Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° Celsius, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire endessous de 18° Celsius pour tous les jours du mois.



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:		ME	THOD OF P	AYMENT:		_		
\square	1-800-267-6677	(613) 951-1584	((Che	eck only one)					
Marketing Divis Publication Sale Statistics Canad Ottawa, Ontario Canada K1A 0T	Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please	VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send confir- mation. A fax will be treate as an original order.		J	Please charg		□ VI	SA		asterCard
(Please print)					Signature				E	xpiry Date
Company			_	_	Payment enc	losed \$ _				
Department					Please make ch Receiver Gener	neque or mor rai for Canada	ney ord a - Pu	der payab blications	le to the	
Attention	Title									
Address			_ [Purchase Ord		r L	1-1-1-1		
City	Provinc ()	e ()								
Postal Code	Phone Please ensure that all information	Fax s completed.			Authorized Si	anature				
			Date	of		nual Subscr or Book Pri		_		
Catalogue Number	Title		or Indicate "S" fo ubscrip	or	Canada \$	United States US\$	Cou	ther intries IS\$	Quantity	Total \$
				_						
							SUB	TOTAL		
Note: Ca	talogue prices for U.S. and other	r countries are shown i	n US c	allob	ars.		DISC	COUNT		
► GST Reg	istration # R121491807						GS1	r (7%)		
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada – Publications.						(Canadian clients only) GRAND TOTAL				
Canadian drawn on	clients pay in Canadian funds an	d add 7% GST. Foreign preign clients are shown i	clients n US c	pay dolla	/ total amount	in US fund	ls	PF	093	238

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canada



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ À:	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:	MOD/	ALITÉS DE	PAIEMEN	IT:		
	1-800-267-6677	(613) 951-1584	(Coche.	z une seule c	aseı			
Statistique Canada	Faites debiter votre compte VISA ou MasterCard. De l'extérieur du Canada et des États-Unis, composez le	VISA MasterCard et bon	de	euillez débit	er mon co	mpte	VISA _ N	MasterCard
Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6	(613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.	copié tient lieu de com-					_	
(Veuillez écrire en caract			Si	gnature			Date	d'expiration
Compagnie			Pa	niement inc	lus			\$
Service			Ve Re	euillez faire pa eceveur géner	rvenir votre d al du Canada	chèque ou man a - Publications	dat-poste a lo	rdre du
À l'attention de	Fonction	1						
Adresse				o du bon de		le LIII		
Ville	Province	e ()						
Code postal Veuillez	Téléphone vous assurer de remplir le bo	Télécopieur on au complet.	Si	gnature de l	a personne	autorisée		
			Édition demandée	Abonnement annuel ou prix de la publication				
Numéro au catalogue Titre		,	ou Inscrire "A" pour les abonnements	Canada \$	États- Unis \$ US	Autres pays \$ US	Quantité	Total \$
						TOTAL		
Veuillez noter of donnés en doll	que les prix au catalogue ars américains.	pour les EU. et les	autres pays s	ont		RÉDUCTION		
► TPS N° R1214	91807					(s'il y a lieu		
Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada – Publications				canadiens s OTAL GÉNÉR				
Les clients cans	adiens paient en dollars ca	anadiens et ajoutent la	TPS de 7 %. L	es clients à	l'étranger	P	F 093	238
paient le monta	nt total en dollars US tirés	sur une banque americ	dairie.					

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

THE COMPLETE PICTURE ON SURFACE AND MARINE

RAIDPORTATION

SAVE 20% WHEN YOU INVEST IN 4 LEADING EDGE PUBLICATIONS

eregulation, free trade and global integration all affect the face of the transportation industry — and make it essential to stay on top of all aspects of the industry.

When all the rules are changing, data on how the industry is evolving is crucial. And Statistics Canada has put together a special 4-publication package of data you can count on for information on all areas of surface and marine transportation.

Trucking in Canada

A complete analytical overview of changes in the industry and specific statistics on everything from Canada-U.S. trucking traffic to fuel use are covered in this annual publication.

Cat. No. 53-222. Annual. \$45 (plus GST) in Canada, US\$54 in the United States, and US\$63 in other countries.

Rail in Canada

Includes an overview of the structure and activity of the rail industry. The financial, operating and commodity statistics provide a comprehensive framework for intermodal comparisons. And data on the origin and destination of international commodity movements are vital for studying the effects of free trade and other global developments.

Cat. No. 52-216. Annual. \$45 (plus GST) in Canada, US\$54 in the United States, and US\$63 in other countries.

Shipping in Canada

Major indicators on vessel traffic and port traffic data (including 41 commodity groups, containerized cargo and the ports of origin and destination).

Cat. No. 54-205. Annual. \$41 (plus GST) in Canada, US\$49 in the United States, and US\$57 in other countries.

Surface and Marine Transport Bulletin

Eight issues a year keep you informed on the latest transportation statistics, including the Quarterly Motor Carrier Freight data.

Cat. No. 50-002. Eight issues per year. \$75 (plus GST) in Canada, US\$90 in the United States, and US\$105 in other countries.

The Special Transportation Package

will keep you up-to-date on new trends, industry comparisons and leading indicators.

Best of all, you save 20% when you invest in all four publications! Order the *Special Transportation Package* and pay only \$165 (plus GST) in Canada, US\$198 in the U.S. and US\$230 in other countries. Quote package number 10-234.

To order write:

Marketing Division, Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

For faster ordering, call 1 800 267-6677, or fax (613) 951-1584.

Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

POUR TOUT SAVOIR SUR LES

RAIDPORD

MARITIME ET TERRESTRE

ÉPARGNEZ 20 % À L'ACHAT DE QUATRE PUBLICATIONS D'AVANT-GARDE

a déréglementation, le libre-échange et l'intégration globale sont tous des facteurs qui influent sur le secteur des transports. Il est donc essentiel de suivre l'évolution de tous les aspects de ce secteur.

Il est crucial de posséder des données sur l'évolution d'un secteur lorsque celui-ci fait l'objet d'une déréglementation. Statistique Canada a créé une série spéciale de quatre publications qui présentent des données sur tous les aspects des transports maritime et terrestre.

Le camionnage au Canada

Cette publication comporte une analyse détaillée de l'évolution de ce secteur d'activité, ainsi que des statistiques précises sur des sujets variés, du trafic entre le Canada et les États-Unis à la consommation de carburant.

Publication annuelle nº 53-222 au catalogue. 45 \$ (TPS en sus) au Canada, 54 \$ US aux États-Unis et 63 \$ US dans les autres pays.

Le transport ferroviaire au Canada

Cette publication présente un aperçu de la structure et des activités du secteur du transport ferroviaire. Les données détaillées sur les finances, l'exploitation et les marchandises transportées permettent d'établir des comparaisons entre les différents modes de transport. Par ailleurs, les données sur l'origine et la destination des mouvements internationaux de marchandises sont essentielles à l'étude des effets du libre-échange et d'autres événements internationaux.

Publication annuelle nº 52-216 au catalogue. 45 \$ (TPS en sus) au Canada, 54 \$ US aux États-Unis et 63 \$ US dans les autres pays.

Le transport maritime au Canada

La publication présente d'importants indicateurs sur le trafic des navires et le trafic portuaire (y compris 41 groupes de marchandises, le fret conteneurisé ainsi que les ports d'origine et de destination).

Publication annuelle n° 54-205 au catalogue. 41 $\$ (TPS en sus) au Canada, 49 $\$ US aux États-Unis et 57 $\$ US dans les autres pays.

Bulletin de service sur les transports terrestre et maritime

Dans les huit numéros, vous trouverez les statistiques les plus récentes sur les transports, ainsi que les données de l'Enquête trimestrielle sur les transporteurs routiers de marchandises, et plus encore.

Publication n° 50-002 au catalogue. Huit numéros par année au coût de **75** \$ (TPS en sus) au Canada, **90** \$ US aux États-Unis et **105** \$ US dans les autres pays.

Grâce à cette série spéciale de publications sur les transports

vous serez informé des nouvelles tendances, des comparaisons établies et des indicateurs clés.

En plus, vous obtenez un rabais de 20 % à l'achat des quatre publications. Commandez la *série spéciale sur les transports* et ne payez que 165 \$ (TPS en sus) au Canada, 198 \$ US aux États-Unis et 230 \$ US dans les autres pays. Citez la série n° 10-234.

Pour commander, écrivez à:

Division de la commercialisation, Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 ou télécopiez votre commande au (613) 951-1584. Vous pouvez également vous adresser à l'un des centres régionaux de consultation de Statistique Canada qui figurent dans la publication.

DID YOU KNOW...

THAT CANADIAN EXPORTS OF NATURAL GAS IN 1990 WERE 80% HIGHER THAN IN 1980?



Due to the unpredictable nature of the energy industry, many reference publications are outdated by the time they're published. Not this one! With the certainty of change in the energy picture, you need a source that remains current and complete.

The *Energy Statistics Handbook* is the most complete source of detailed information on the energy field. This publication is designed to work for you! Your subscription includes:

- An attractive, easy-to-use binder keep it on your bookshelf or beside your telephone.
- Section dividers to organize the monthly updates which enable you to rapidly access the facts you need.
- A monthly 200-page update from Statistics Canada that ensures your facts are the most recently released for this rapidly changing sector.

Data is organized by energy type: total energy, petroleum, natural gas, electricity, uranium and coal. Additional sections include prices and conversion factors. Along with up-to-date information, you'll find historical data going back 10 years, so you can compare trends over time.

Executives, research and development professionals and an environmentalists use the *Energy Statistics Handbook* to add authority to their industry analysis, plans and corporate reports.

Subscribe to the Energy Statistics Handbook today!

The Energy Statistics Handbook (Cat. #10-602) is \$300 in Canada, US\$360 in the United States and US\$420 in other countries.



Write to:

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6.

If more convenient, fax your order to **(613) 951-1584.** Or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call **1-800-267-6677** and use your VISA, MasterCard or Purchase Order number.

SAVIEZ-VOUS...

QUE LES EXPORTATIONS CANADIENNES DE GAZ NATUREL ÉTAIENT 80 % PLUS ÉLEVÉES EN 1990 QU'EN 1980?

n raison de la nature imprévisible de l'industrie de l'énergie, de nombreuses publications de référence sur le sujet sont déjà périmées lorsqu'elles paraissent. Mais pas celle-ci! Le monde de l'énergie est en constante évolution, aussi vous avez besoin d'une source de référence qui soit toujours d'actualité et complète.

Le Guide statistique de l'énergie est la source la plus complète de renseignements exacts sur le domaine de l'énergie. Cette publication est conçue pour travailler pour vous! Votre abonnement comprend :

- Un classeur attrayant et facile à consulter vous pouvez le garder dans votre bibliothèque ou à côté de votre téléphone;
- Des sections ordonnées selon les mises à jour mensuelles, ce qui vous permet de trouver rapidement les faits dont vous avez besoin;
- Une mise à jour mensuelle de 200 pages de Statistique Canada qui vous assure d'avoir en main les faits les plus récents qui soient sur ce secteur qui change continuellement.

Les données sont classées selon le type d'énergie : l'énergie totale, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité, l'uranium et le charbon. D'autres sections traitent des prix et des facteurs de conversion. En plus d'une information actuelle, vous y trouverez des données historiques des dix dernières années, afin que vous puissiez comparer les tendances à travers le temps.

Les cadres, les professionnels de la recherche et du développement et les écologistes utilisent le *Guide statistique de l'énergie* pour ajouter du poids à leur analyse de l'industrie, leurs projets et à leurs rapports de société.

Abonnez-vous dès aujourd'hui au Guide statistique de l'énergie!

Le Guide statistique de l'énergie (N° 10-602 au Cat.) coûte 300\$ au Canada, 360 \$ US aux États-Unis et 420 \$ US dans les autres pays.

Écrivez à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Ou encore, télécopiez votre commande au **(613) 951-1584**. Ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada de votre localité. La liste apparaît dans la publication.

Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 et utilisez votre compte VISA ou MasterCard, ou votre numéro de bon de commande.



Catalogue 55-002 Monthly

Gas **Utilities**

November 1993

Catalogue 55-002 Mensuel

Services de gaz

Novembre 1993







Canada

Statistics Statistique Canada

Canadä'

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, KlA 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newloundland, Labrador,	
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba, Alberta and Northwest	
Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired 1-800-363-7629

How to Order Publications

.

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, KlA 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

Toronto Credit card only (973-8018)

Toll Free Order Only Line (Canada and United States) 1-800-267-6677

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Terre-Neuve et Labrador,

Statistique Canada, Ottawa, KlA 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de comunication locale des centres régionaux de consultation.

| Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard | 1-800-565-7192 | Québec | 1-800-263-1136 | Saskatchewan | 1-800-667-7164 | Manitoba, Alberta et Territoires du Nord-Ouest | 1-800-563-7828 | Colombie-Britannique et Yukon | 1-800-663-1551 |

Appareils de télécommunications pour les malentendants

1-800-363-7629

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du Marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, KlA OT6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Numéro sans frais pour commander seulement(Canada et États-Unis)

1-800-267-6677



Statistics Canada

Industry Division Energy Section

Gas Utilities

SIC 4611 4921

November 1993

Statistique Canada

Division de l'industrie Section de l'énergie

Services de gaz

CTI 4611 4921

Novembre 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of industry, Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, électronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

February 1994

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US \$15.20 per issue, US \$152.00 annually

Other Countries: US \$17.80 per issue, US \$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 35, No. 11

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Février 1994

Prix : Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 35, no. 11

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

SIC Standard Industrial Classification.

NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Brian Nemes, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section and
- Gary Smalldridge, Unit Head, Energy Section.
 Mr. Smalldridge may be reached at (613)951-3567.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABBRÉVIATIONS

CAÉ Classification des activités économiques.

NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- · George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Brian Nemes, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie

et

 Gary Smalldridge, chef unité, Section de l'énergie. On peut télephoner à M. Smalldridge en composant le numéro (613)951-3567.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.

TABLE OF CONTENTS		TABLE DES MATIÈRES
	PAGE	
For Further Reading	4	Lectures Suggérées
Highlights	5	Faits Saillants
Table		Tableau
 Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities. 		 Arrivages et Utilisation du Gaz Naturel.
Canada	6	Canada
New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick
Québec	10	Québec
Ontario	12	Ontario
Manitoba	14	Manitoba
Saskatchewan	16	Saskatchewan
Alberta	18	Alberta
British Columbia	20	Colombie-Britannique
Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source.	22	 Arrivages et Utilisation du Gaz Naturel, par région d'origine.
2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas, in Terajoules.	22	2A. Ventes, Exportations et Importations de Gaz Naturel, en Terajoules.
Exports to and Imports from the United States.	24	 Exportations et Importations avec les États-Unis.
Data Quality and Methodology	25	Qualité Des Données et Méthodologie
Definitions - Gas Utilities	25	Définitions - Services De Gaz

Catalogue

	Publications mensuelles
26-006	Production de pétrole brut et de gaz naturel
45-002	Statistiques du charbon et du coke
45-004	Produits pétroliers raffinés
55-001	Transport de pétrole par pipeline
55-002	Services de gaz
57-001	Statistiques de l'énergie électrique
57-601	Guide statistique sur l'énergie
	Publication trimestrielle
57-003	Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
	Publications annuelles
26-206	Mines de charbon
26-213	L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
55-201	Transport de pétrole par pipeline
57-202	Statistiques de l'énergie électrique,
57-204	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.I, Puissance maximale et la charg des réseaux
57-205	Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
57-206	Statistiques de l'énergie électrique, Vol.III, Inventaire des moteurs pri-
	45-002 45-004 55-001 55-002 57-001 57-601 57-601 57-204 57-202 57-204

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commander faite par téléphone ou télécopieur.

HIGHLIGHTS

Hovember 1993

- Sales of natural gas including direct sales in Canada during November 1993 totalled 5 632 275 thousand cubic metres, a 0.5% increase over the level recorded in November 1992.
- On the basis of rate structure information, sales in November 1993 were broken down as follows, with the percentage changes over November 1992 in brackets: residential sales, 1 567 702 thousand cubic metres (+4.6%); commercial sales, 1 209 646 thousand cubic metres (+0.7%); and industrial sales including direct sales, 2 854 927 thousand cubic metres (-1.6%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 5 685 191 thousand cubic metres, a 8.7% increase over the level recorded in November 1992.
- Year-to-date figures for 1993 indicate that sales of natural gas amounted to 53 110 840 thousand cubic metres, a 5.9% increase over the level recorded during the same period in 1992.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes over 1992 in brackets: residential sales, 12 929 569 thousand cubic metres (+6.7%); commercial sales, 10 074 564 thousand cubic metres (+2.7%); and industrial sales including direct sales, 30 106 707 thousand cubic metres (+6.6%).
- Year-to-date figures for 1993 indicate exports of natural gas amounted to 57 191 652 thousand cubic metres, a 9.4% increase over the corresponding period in 1992.

Faits saillants

Novembre 1993

- En novembre 1993, les ventes de gaz naturel incluant les ventes directes au Canada ont atteint 5 632 275 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 0,5% par rapport au niveau enregistré en novembre 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 1 567 702 milliers de mètres cubes (+4,6%); les ventes commerciales, 1 209 646 milliers de mètres cubes (+0,7%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 2 854 927 milliers de métres cubes (-1,6%).
- En novembre 1993, les exportations de gaz naturel ont atteint 5 685 191 milliers de metres cubes, une hausse de 8,7% par rapport au niveau enregistré en novembre 1992.
- Sur la base cumulative de 1993, les ventes de gaz naturel ont atteint 53 110 840 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 5,9% par rapport au niveau enregistré au cours de la période correspondante de 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes tes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 12 929 569 milliers de mètres cubes (+6,7%); les ventes commerciales, 10 074 564 milliers de mètres cubes (+2,7%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 30 106 707 milliers de mètres cubes (+6,6%).
- Sur la base cumulative de 1993, les exportations de gaz naturel on été de 57 191 652 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 9,4% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1992.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Canada

			Janua	ry		Febr	uary		-	larch		А	pril			Hay			June		Jul	У
			Janvi	er		Févr	ier		H	lars		A	vril			Mai			Juin		Jui	110
			thous	ands	of	cub	ic m	etres	- #	illie	rs d	o mõ	tres	cube:	2							
Receipts :																						
	1998																					
Imports	1993 1992																					142
Other receipts	1993											19	974			_			_			55
	1993							1			-							432	211			
	1993															• • •						
	1993 1992		571 6	63			864			932			7 98			050			955			
Disposition :																						
Sales :																						
	1993 1992																					729
	1993 1992																					961
Sales - Industrial	1993 1992																					
Direct sales	1993 1992																					457 881
Provincial requirements	1993 1992																					
Exports	1993 1992																					
Line pack fluctuation	1993 1992																					323 498
Gas used in system	1993 1992																					432
Line losses and unaccounted	1993 1992							_												-		961 372
Total disposition	1993 1992																					
Revenue - Residential '000 \$	1993 1992																					590 724
Revenue - Commercial *000 \$	1993 1992																	-				186
Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992																					218
Customers - Residential #	1993 1992	3	713 45 563 64	5 9	3	723 571	552 622	3	728 576	701 572	3	772 583	950 865									
Customers - Commercial #	1993 1992		432 53	86		433	459		434	550		435	071		434	665	4	432	012		429	991
	1993 1992											17	649		17	544		17	337		17	159
Degree days	1993																					
	Total marketable gas Imports Other receipts Storage changes Inter provincial transfers Total supply Disposition: Sales: Sales - Residential Sales - Commercial Sales - Industrial Direct sales Provincial requirements Exports Line pack fluctuation Gas used in system Line losses and unaccounted Total disposition Revenue - Residential '000 \$ Revenue - Industrial '000 \$ Customers - Residential # Customers - Commercial # Customers - Commercial #	Total marketable gas 1993 1992 Imports 1993 1992 Other receipts 1993 1992 Storage changes 1993 1992 Inter provincial transfers 1993 1992 Total supply 1993 1992 Sales : Sales - Residential 1993 1992 Sales - Commercial 1993 1992 Provincial requirements 1993 1992 Provincial requirements 1993 1992 Exports 1993 1992 Line pack fluctuation 1993 1992 Line losses and unaccounted 1993 1992 Customers - Residential '000 \$ 1993 1992 Revenue - Commercial '000 \$ 1993 1992 Customers - Residential '000 \$ 1993 1992 Customers - Commercial # 1993 1992 Customers - Commercial # 1993 1992 Customers - Commercial # 1993 1992 Customers - Industrial # 1993 1992 Customers - Industrial # 1993 1992 Customers - Industrial # 1993	Total marketable gas 1993 10 1392 9 Imports 1993 1992 Other receipts 1993 1992 Storage changes 1993 2 1992 1 Inter provincial transfers 1993 1992 Total supply 1993 13 1992 11 Disposition: Sales: Sales - Residential 1993 2 1992 2 Sales - Commercial 1993 1 1992 1 Sales - Industrial 1993 2 1992 2 Direct sales 1993 2 Direct sales 1993 2 1992 2 Exports 1993 5 1992 4 Line pack fluctuation 1993 1 1992 1 Cas used in system 1993 1 1992 1 Revenue - Residential '000 \$ 1993 1 1992 1 Revenue - Commercial '000 \$ 1993 1 1992 1 Customers - Residential W 1993 1 1992 Customers - Commercial W 1993 1 1992 Customers - Commercial W 1993 1 1992 Customers - Industrial W 1993 1 1993 1 1993 1 1993 1 1994 1 1995 1 1996 1 1997 1 1998 1 1998 1 1999	Receipts: Total marketable gas	Total marketable gas 1993 10 925 455 1992 9 347 495 1992 10 925 455 1992 72 294 1993 102 554 1993 72 294 1993 20 636 1992 13 506 1992 13 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Receipts: Total marketable gas: 1993 10 925 455 10 1992 72 294 1992 72 294 1992 72 294 1992 72 294 1992 72 294 1992 72 294 1992 72 294 1992 72 294 1992 72 294 1992 72 294 1992 72 294 1992 73 506 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	Receipts: Total marketable gas	Receipts: Total marketable gas	Receipte: Total marketable gas: 1993 10 925 455 10 446 421 11 1992 3 747 495 9 574 467 9 1993 102 554 119 885 1992 1708 372 1798 872 1798 873 103 524 119 885 1992 1708 372 1 756 393 11 1993 1 2 523 018 1 303 311 1 1993 1 2 523 018 1 303 311 1 1993 1 2 523 018 1 303 311 1 1993 1 2 523 018 1 303 311 1 1993 1 2 523 018 1 303 311 1 1 1993 1 2 523 018 1 303 311 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Receipts: Total marketable gas: 1993 10 925 455 10 446 421 11 327 1992 72 294 199 885 177 495 199 104 427 199 199 102 554 199 104 427 199 104 102 102 102 103 104 102 103 104 102 103 104 102 103 104 102 103 104 102 103 104 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104	Receipts: Total marketable gas	Receipts: Total marketable gas: 1993 10 925 455 10 446 421 11 327 650 10 10 1925 455 10 446 421 11 327 650 10 1926 455 10 446 421 11 327 650 10 1926 455 10 446 421 11 327 650 10 1926 455 10 446 421 11 327 650 10 1926 455 10 446 421 11 327 650 10 1926 456 12 1928 12 192	Receipts :	Total marketable gaz	### Roseipts : Total markstable gas	Roseipts : Total marketable gas:	Provincial requirement 1993 1 0 025 455 10 464 421 11 322 650 10 506 681 2 946 587 1992 1993 10 25 455 10 464 421 11 322 650 10 506 681 2 946 587 1992 1992 1992 1993 1	Reneipts : Total marketable gas	Receipts : Total marketable gas	Page Page	Total marketable gas	Receipts: Total marketable gas: 1991 10 223 455 10 466 421 11 327 650 10 306 681 3 34 54 557 2 346 566 10 312 685 11 567 3 34 467 3 3574 687 3

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Canada

បុទ្ធប	st		September	October	November	December	Jan. to Nov.			
o Q t			Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.			
hou	san	ds of	cubic metres	- milliors d	mètres cube	s				
									Arrivages :	
		210 516	10 161 163 9 404 738	11 001 397 9 518 671	11 263 580 10 486 601	11 278 532	116 895 829 105 161 422	1993	Total de gaz marchand	1 2
		960 225	24 231 157 861	27 301 178 174	32 575 71 532	152 799	723 439 1 506 100	1993	Importations	3
	23	568	21 784	- 24 443	22 847	23 542	79 883 206 339	1993	Autres arrivages	5 6
		584 098	-1 050 845 -1 002 331	- 515 708 193 685	813 031 821 473	1 762 230	-1 816 020 8 153	1993 1992	Variation des stocks	7
		• • •	• • •	• • •	• • •	•	* * *	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
		586 211	9 134 549 8 582 052	10 512 990 9 914 977	12 109 186 11 402 453	13 217 103	115 883 131 106 882 014	1993 1992	Total disponible	11 12
									Utilisation :	
									Ventes :	
		962 328	519 181 536 217	967 569 945 163	1 567 702 1 499 471		12 929 569 12 115 109	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
		004 371	407 486 448 033	748 861 754 009	1 209 646 1 201 373	1 645 579	10 074 564 5 810 130	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
		970	1 935 653 1 884 884	2 074 986 2 057 029	2 086 451 2 259 216	2 251 141	22 819 758 22 355 401	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
5	15	101 359	584 341 561 182	711 114 661 361	768 476 641 594	679 824	7 286 949 5 888 306	1993 1992	Ventes directes	19 20
3 (74	153 028	3 446 661 3 430 316	4 502 530 4 417 562	5 632 275 5 601 654	6 696 861	53 110 840 50 168 946	1993 1992	Demande provinciale	21 22
4 7	42	872 510	5 080 919 4 568 574	5 266 093 4 898 071	5 685 191 5 230 464	5 602 317	57 191 652 52 294 922	1993 1992	Exportations	23 24
	-7	540 530	-6 178 30 099	32 747 61 016	39 577 -5 272	-18 164	109 743 48 744	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
3	95	972 974	395 055 445 392	461 036 417 027	456 065 497 471	562 678	4 851 158 4 500 430	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	66	871 229	218 092 107 671	250 584 121 301	296 078 78 136	373 411	619 738 - 131 028	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
8 2	71	586 211	9 134 549 8 582 052	10 512 990 9 914 977	12 109 186 11 402 453		115 883 131 106 882 014	1993	Utilisation totals	31 32
	90	190	121 560 108 423	186 864 173 114	299 920 257 541	362 384	2 508 255 2 291 045	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
	50	731 628	68 714 66 607	117 181 108 353	198 183 174 321	241 982		1993	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
1	56	071 888	180 370 161 166	176 867 180 378	198 087 195 140	207 285	1 975 299 2 048 672	1993	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
3 6	12	169	3 767 821 3 636 979	3 793 857 3 662 449	3 814 705 3 685 005	3 703 563	41 237 180 39 632 470	1993	• "	39 40
4	17	619	430 756 418 736	433 984 421 582	438 002 426 276		4 765 227 4 643 923	1993	Clients - Commercial #	41 42
		261 255	17 238 17 285	17 314 17 424	17 580 17 616	17 662	192 096 191 513	1993	Clients - Industriel #	43 44
		• • •	• • •	• • •	• • •		• • •	1993 1992	Degrés-jours	45 46

7

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, New Brunswick

		January	February	Hanch	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Hai	Juin	Juille
		thousands	of cubic metre	s - milliers	de mêtres cub	2.0		
Receipts :								
Total marketable gas	1993 1992	=	-	-	-	-	-	
3 Imports	1993	_	_	_	_	_	_	
5.5	1992	***	-	-	-	-	-	
5 Dther receipts	1993 1992	Ξ	Ξ	-	=	-	-	
7 Storage changes 8	1993	Ξ	_	=	-	-	_	
9 Inter provincial transfers	1993	-	-	-	_	_	_	
10 11 Total supply	1992	_	_	-	-	-	-	
12	1992	_	-	-	=	-	_	
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential	1993		-	-	-	-	-	
5 Sales - Commercial	1993	_	_	_	_	_	_	
6 7 Sales - Industrial	1992	-	-	-	-	-	-	
8	1993 1992	_	-	Ξ	Ξ	Ξ.	-	
9 Direct sales 0	1993 1992	_	Ī	Ξ	-	Ξ	=	
1 Provincial requirements	1993 1992	_			-	=	=	
3 Exports	1993	_	_	_	_	_	_	
5 Line pack fluctuation	1992	-	-	-	-	-	-	
6	1992	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	-	=	
7 Gas used in system 8	1993 1992	_	_	Ī		=		
9 Line losses and unaccounted	1993	-	-	-	-	-	_	
1 Total disposition	1992	-	_		_	-	-	
2	1992	-	-	Ξ.	Ξ	Ξ.	=	
3 Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	Ξ	Ξ.	Ξ	-	_	_	:
5 Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	_	-	-	-	4	-	
7 Revenue - Industrial '000 \$	1993	_	-	_	_	_	_	
8 9 Customers — Residential #	1992	-	-	-	-	-	-	
0	1992	_	-	=	-	Ξ	=	
1 Customers - Commercial # 2	1993 1992	Ξ	-	Ξ	Ī.	Ξ	Ξ	-
3 Customers - Industrial # 4	1993 1992	_	_	-	-	-	-	-
5 Degree days	1993	_	-	_	_	_	_	_
6	1992	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Nouveau-Brunswick

lugust	September	October	November	December	Jan. to Nov.			
oût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.			
ousands o	f cubic metres	- milliers de	mêtres cubes					
							Arrivages :	
-	-	-	_	-	_	1993	Total de gaz marchand	
_	-	-	-	-	-	1992		
Ξ	_	_	_	-		1993 1992	Importations	
-	_	_	_		_	1993	Autres arrivages	
-	-	-	-	-	-	1992		
Ξ.	=	_	_		_	1993 1992	Variation des stocks	
-	_	_	_	_	_	1993	Transferts interprovinciaux	
-	-	-	**	-	-	1992	iransverts interprovinciaux	
	_	-	-	-	-	1993	Total disponible	
					-	1992		
							Utilisation :	
-							Ventes:	
=	Ξ.	-	_	-	Ξ	1993 1992	Ventes - Domestique	
-	-	-	-	-	_	1993	Ventes - Commercial	
_		-	-	-	-	1992		
Ξ.	_	_	me .		_	1993	Ventes - Industrial	
-	-	_	-	_	_	1993	Ventes directes	
-	~	-	-	-	Anya	1992		
_	Ξ.	-	_	_	_	1993 1992	Demande provinciale	
-	-	_	_	_	-	1993	Exportations	
-	-	-	-	-	-	1992		
_	~	_	_	-		1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	
_	_	_	_			1993	Gov appendidant las sisser	
-	-		-	-	=	1992	Gaz consommé dans les réseaux	
-		=	-	-	-	1993	Fuites et autres pertes	
	_	_	_	-	-	1992		
-	Ξ.	-	=		Ξ.	1993 1992	Utilisation totale	
-	-	***	-	-	-	1993	Revenu - Domestique *000 \$	
_	-	_	-	-	-	1992		
G2	-	_	_	Ξ		1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	
-		_	_	_	_	1993	Revenu - Industriel 1000 \$	
-	-	-	-	-	-	1992		
-	=	_	_	-	=	1993 1992	Clients - Domestique #	
_	_	_	_	_	_	1993	Clients - Commercial #	
-	_	-	-	-	-	1992		
-	_	-	-	-	=	1993 1992	Clients - Industriel #	
			_	_			D5- 4	
-	-	=	_	_	Ξ	1993 1992	Degrés-jours	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Quebec

		January	February	Harch	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Hai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic metr	es - milliers	de mêtres cu	lb e s		
Receipts :								
1 Total marketable g 2	as 1993 1992	-	-	Ξ	Ξ	-	-	=
3 Imports	1993 1992	Ξ.	-	_	Ξ	_	_	=
5 Other receipts	1993 1992	Ξ	-	-	**	-	Ξ	=
7 Storage changes 6	1993 1992	-	Ξ	_	_	_	_	=
9 Inter provincial t	ransfers 1993	768 493	765 799	733 118	580 425	421 049	349 877	319 956
	1992	741 969	732 313	689 511	600 253	428 599	383 681	317 687
11 Total supply	1993	768 493	765 799	733 118	580 425	421 049	349 877	319 956
12	1992	741 969	732 313	689 511	600 253	428 599	383 681	317 687
Disposition :								
Sales :								
13 Sales — Residentia:	1 1993	106 544	110 931	108 667	77 530	48 129	23 262	13 265
14	1992	98 785	111 614	97 942	79 774	52 568	24 926	14 230
15 Sales - Commercial	1993	240 585	250 263	218 784	158 204	88 183	56 030	50 314
16	1992	232 673	234 703	214 385	164 722	99 520	51 219	44 186
17 Sales - Industrial	1993	358 759	344 896	349 847	301 948	259 903	242 856	228 937
18	1992	348 425	328 823	322 484	311 091	244 343	273 442	229 255
19 Direct sales 20	1993 1992	3 653 3 416	3 558 3 589	3 333 6 385	2 563 2 606	2 084	1 785	1 844 4 401
21 Provincial require	ements 1993	709 541	709 648	680 631	540 245	393 299	323 933	294 360
22	1992	683 299	678 729	641 196	558 193	396 426	349 587	292 072
23 Exports	1993	55 981	54 211	51 728	40 207	28 874	25 694	25 462
24	1992	55 163	52 693	53 093	43 507	32 913	28 302	29 919
25 Line pack fluctuat: 26	ion 1993 1992	-	-	2	1	Ξ	_	=
27 Gas used in system	1993	2 971	2 190	1 905	820	241	250	134
28	1992	2 235	2 010	1 679	1 017	534	77	65
29 Line losses and una 30	accounted 1993 1992	1 272	- 250 -1 119	-1 146 -6 457	- 847 -2 464	-1 365 -1 274	5 715	-4 369
51 Total disposition	1993	768 493	765 799	733 118	580 425	421 049	349 877	319 956
52	1992	741 969	732 313	689 511	600 253	428 599	383 681	317 687
33 Revenue - Resident:	ial '000 \$ 1993	27 259	31 608	29 054	21 222	12 246	7 331	4 474
34	1992	27 235	30 564	26 649	22 397	15 075	6 012	4 771
55 Revenue — Commerci:	al '000 \$ 1993	51 409	56 799	48 670	35 168	19 944	12 677	11 203
56	1992	53 855	54 726	49 497	39 313	24 597	12 580	10 531
37 Revenue - Industri:	al '000 \$ 1993	52 229	51 961	50 372	44 435	37 494	34 773	33 303
38	1992	57 961	54 462	54 077	51 168	39 836	44 480	36 913
39 Customers - Reside	ntial # 1993	134 416	134 397	134 226	133 878	133 348	133 024	132 801
10	1992	136 253	135 981	135 678	135 176	134 427	133 831	133 660
il Customers - Commerc	cial # 1993	33 703	33 893	33 842	33 638	33 545	33 412	33 207
i2	1992	32 534	32 598	32 629	32 511	32 279	32 096	31 929
3 Customers — Industi	rial # 1993	2 011	2 023	2 046	2 044	2 037	2 051	1 998
4	1992	2 082	2 001	1 985	1 974	1 894	2 044	1 969
5 Degree days	1993	829	900	683	364	155	49	2

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gez naturel par mois, 1992 et 1993, Québeo

		September	October	November	December	Jan. to Nov.			
Août		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.			
thous	sands of	cubic metres	- milliers de	mêtres cubes					
								Arrivages :	
	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	-	1993	Total de gaz marchand	1 2
	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ		1993	Importations	3
	Ξ	Ξ	Ξ	-	=	=	1993	Autres arrivages	5
	Ξ	_	Ξ	_	_	Ξ	1993	Variation des stocks	7 8
	312 051 333 221	354 154 348 307	454 162 429 465	556 233 562 691	624 599	5 615 317 5 567 697	1993	Transferts interprovinciaux	9
	312 051 333 221	354 154 348 307	454 162 429 465	556 233 562 691	624 599	5 615 317 5 567 697	1993 1992	Total disponible	11
								Utilisation :	
								Vantes :	
	12 047 13 331	12 367 13 208	34 850 26 759	58 867 57 137	69 894	601 459 590 269	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
	39 440 40 09B	46 534 47 171	87 849 76 155	147 670 142 340	170 079	1 383 856 1 347 172	1998 1992	Ventes - Commercial	15 16
	34 808 50 655	265 162 258 012	285 360 282 570	305 301 308 958	322 226	3 177 777 3 158 058	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
	1 641 2 151	1 965 1 771	2 527 2 099	2 866 5 159	3 307	27 819 31 577	1993 1992	Ventes directes	19 20
	87 936 06 235	326 028 320 162	410 586 387 583	514 704 513 594	565 506	5 190 911 5 127 076	1993 1992	Demande provinciale	21 22
	24 104 26 914	27 767 27 895	42 483 39 504	40 443 45 721	54 644	416 954 435 624	1993 1992	Exportations	23 24
	Ξ	-	Ξ.	=	=	Ξ	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
	11 72	359 250	1 093 B19	1 086 1 419	1 911	11 060 10 177	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	Ξ	-	1 559	1 957	2 538	-3 608 -5 180	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
	12 051 33 221	354 154 348 307	454 162 429 465	556 233 562 691	624 599	5 615 317 5 567 697	1993 1992	Utilisation totals	31 32
	4 395 4 549	4 345 4 434	10 303 7 727	16 499 15 390	18 515	168 740 166 808	1993 1992	Revenu - Domestique 7000 \$	33 34
	9 197 9 335	10 535 11 130	19 682 17 320	33 687 31 021	36 296	308 975 313 910	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
	33 901 40 396	38 074 41 817	41 027 44 450	50 887 45 294	47 714	468 459 510 858	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
	32 556 33 493	132 594 133 500	133 166 133 954	133 386 134 286	134 434	1 467 792 1 480 239	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
	33 181 31 974	33 278 31 978	33 963 32 552	34 396 33 088	- 33 435	370 038 356 168	1993 1992	Clients ~ Commercial #	41 42
	2 082 1 943	2 040 1 957	2 050 1 958	2 107 1 975	2 033	22 489 21 782	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
	9 27	130 122	358 356	502 495	689	3 981 4 034	1993	Degrés-jours ,	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Onterio

			Jai	nuary	Februa	ery	Н	arch	£	pril		May		June	Ju	ıly
			Jan	nvier	Févrie	r	н	ors	e	vril		Maš		Juin	Ju	111
			tho	ousand	s of cubic	met	res - m	11110	rs do mê	tres	cubes					
	Receipts :															
1 2	Total marketable gas	1993		9 669	23 7 26 0			B22 439		416		752 850		018		III 9
3	Imports	1993 1992		128	119 4 98 9		171 271			052 813		970		202		0 1
5	Other receipts	1993		636	18 6 8 4			626 754		974		523		758		3 5
7	Storage changes	1993 1992	1 963		1 485 9 1 418 6		932 810	746	- 115		- 840 - 477	773	-1 003 - 773	474	-1 29 -1 17	2 0
9	Inter provincial transfers	1993	2 405		2 636 7 2 410 6	51	3 127 2 705	968	3 253 2 723	487	3 406 2 964	683	3 207 2 736	379	3 42 2 99	5 4
11	Total supply	1993 1992	4 524 4 061	336	4 284 6 3 962 7	80	4 276 3 827	729	3 256 3 347	074	2 646 2 652	632	2 283 2 156	125	2 23 2 03	2 44
	Disposition :															
	Sales :															
13 14	Sales - Residential	1993 1992	1 135		1 178 9 1 078 8		1 083 960			611 812		093		563 103		9 70
15 16	Sales - Commercial	1993 1992		915	762 9 729 7		700 662			164		512 198		595 613		1 97
17	Sales - Industrial	1993 1992		048	874 1 859 9		844 853			942 635		253 891		195		0 44
9	Direct sales	1993 1992		609	215 6 173 1		257 191			779 337		696 991		157		7 45 4 36
21	Provincial requirements	1993 1992	2 983 2 961		3 031 7 2 841 6		2 885 2 667		2 079		1 355 1 435		1 108			9 63
23	Exports	1993 1992	1 333	278 065	1 128 2 962 7		1 358 1 093		1 210 1 126		1 275 1 157		1 110	512 239	1 19:	
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992		819 300	1 9 -1 0			247 596	-1	532 028	1	532 544		116		49 4 11
27 28	Gas used in system	1993 1992		468 046	129 6 72 0		161 143			399 318		439 255		760 319		B 63
29	Line losses and unaccounted	1993 1992		596 464	-6 91 87 3		- 128 -77		- 195 - 106		- 128 -69	086 321		773 495		5 95 8 73
3 1 3 2	Total disposition	1993 1992	4 524 4 061		4 284 6 3 962 7		4 276 3 827		3 256 3 347		2 646 2 652		2 283 2 156		2 233	
3 3 3 4	Revenue - Residential 7000 \$	1993 1992		237 365	231 2 215 3		213 193			944 651		677 096		967 897		5 24 5 68
56	Revenue - Commercial 7000 \$	1993 1992		090 123	124 5		114 112			965 529		022		315 389		6 91 B 13
88	Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	106 118	882 141	107 8 113 1		101			543 738		942 737		162		1 91
0	Customers - Residential #	1993 1992	1 828 1 756		1 834 61 1 761 64		1 838 1 764		1 843 1 768		1 833 1 760		1 826 1 751		1 833	
1	Customers - Commercial #	1993 1992		131 453	200 00 196 20		200		200 196	669 645	198 194		196 192			5 12
3	Customers - Industrial #	1993 1992		435 553	14 41 14 5		14 14			437 562	14 14	307 432	14 14	050 200	13	3 93
	Degree days	1993		626												

TABLEAU 1. Arrivages at utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Ontario

Au	gust		September	October	November	December	Jan. to Nov.			
Aoi) t		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.			
the	usai	nds of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
									Arrivages :	
		9 968	38 276 39 833	40 535 39 835	35 009 36 758	29 304	379 146 397 805	1993	Total de gaz marchand	1 2
		960	24 231 157 851	27 301 178 174	29 884 71 532	151 588	717 918 1 505 694	1993 1992	Importations	3
	23	5 5 6 8	21 784	24 443	22 847	23 542	79 883 206 339	1993 1992	Autres arrivages	5 6
		591	- 727 717 - 913 228	- 378 619 227 936	380 517 571 134	1 200 449	- 755 910 431 356	1993 1992	Variation des stocks	7 8
		938	3 208 332 2 982 569	3 423 664 2 650 003	3 351 894 2 904 068	2 877 019	34 929 490 30 638 263	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
		275 861	2 543 122 2 288 809	3 112 881 3 120 391	3 797 304 3 606 339	4 282 102	35 350 527 33 179 457	1993 1992	Total disponible	11 12
									Utilisation :	
									Ventes :	
		110 872	197 136 191 472	458 173 403 136	666 686 669 049	893 722	6 393 799 6 174 262	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
		638 534	143 356 140 495	301 619 276 212	459 570 461 585	612 470	4 132 381 4 142 924	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
		483 155	513 509 537 485	601 046 664 357	673 378 753 595	807 386	7 103 956 7 421 241	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
		045 408	231 769 167 175	264 513 185 285	294 356 182 570	217 134	2 519 404 1 934 703	1993 1992	Ventes directes	19 20
		276 969	1 085 770 1 036 627	1 625 351 1 528 990	2 093 990 2 066 799	2 530 712	20 149 540 19 673 130	1993 1992	Demande provinciale	21 22
		486 504	1 211 041 994 278	1 197 629 1 243 335	1 371 477 1 214 642	1 367 982	13 671 595 11 799 310	1993 1992	Exportations	23 24
		066 455	- 586 8 682	2 491 5 927	4 906 -1 415	1 671	10 990 4 997	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
	149 123	271 165	125 773 172 704	143 799 137 414	137 748 175 220	194 569	1 602 234 1 466 330	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	-11	692 678	121 124 76 518	143 611 204 725	189 183 151 093	187 218	-83 832 235 690	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
	393 115		2 543 122 2 288 809	3 112 881 3 120 351	3 797 304 3 606 339	4 282 102	35 350 527 33 179 457	1993 1992	Utilisation totals	31 32
		051 545	58 287 47 403	95 055 85 477	135 697 128 465	179 429	1 338 084 1 276 254	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
		243 726	29 903 23 168	49 633 43 966	74 648 70 499	100 428	681 675 682 241	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
		925 488	86 297 62 144	73 408 76 713	84 592 85 874	98 672	874 314 908 219	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
		042 862	1 861 832 1 782 617		1 892 810 1 813 572	1 823 368		1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
	195 190		195 474 190 646	197 917 192 908	200 688 195 810	197 700		1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
		943 004	13 951 14 015	14 058 14 156	14 201 14 318	14 352		1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
		2 16	104 82	264 276	404 407	546		1993 1992	Degrés-jours	45 46

ns utilities, Monthly atistics Canada - Cat. No. 55-002

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Manitoba

			Jar	nuary	Fabi	uary	,	Harch		April		Hay		June		Ju1	У
_				vier	Févi			tars		Avril		Ha5		Juin		Jui	1104
			tho	usand	s of cul	ic m	etres - m	millio	rs de a	ětres	cubes						
	Receipts :																
1 2	Total marketable gas	1993		-		_		=		-		-		-			-
3	Imports	1993 1992		_		_		-		-		-		-			-
5	Other receipts	1993		-		_		-		-		-		-			
	Storage changes	1993		_		_		_		_		_		_			-
9	Inter provincial transfers	1992	1 254		1 250		1 272			6 729		1 450	1 003	780	1	065	585
	Total supply	1992 1993 1992	1 254	074 400 074	1 134 1 250 1 134	895	1 155 1 272 1 155	416	1 14	6 649 6 729 6 649		8 259 1 450 8 259	1 003	710 780 710	1	065	275 585 275
	Disposition :									0 047	1 041	. 237	244	710		362	2/3
	Sales:																
13	Sales - Residential	1993 1992		200 662		900 232		300 681		4 800 4 564		300 310		300 866			400 606
15 16	Sales - Commercial	1993		300 093		000 182		600		1 800		400	16	800		16	700
17 18	Sales - Industrial	1993	11	200 452	10	800 596	10	600	1	9 268 B 000 B 321	,	5 182	8	700		6	126 600 442
19 20	Direct sales	1993 1992		500 557		051 611	23	604 684	2:	2 294	22	102	17	979 678		19	543 799
21 22	Provincial requirements	1993 1992		200 804		751 621		504 409		6 894 8 557		302		979 941			243 973
24	Exports	1993 1992		275 279		532 606	1 004 888	455 245		0 099		126		909 288		961 861	
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992		364 974		496 821	-	185 447		399 - 771		399 158		86 41			374 084
27 28	Gas used in system	1993 1992		808 515		918 633		830 171		3 749 3 005		453		504 445			853 318
25 30	Line losses and unaccounted	1993 1992		247 502		198		812 400	;	588 3 3 9 2		170	-8	698 005		-3	954 008
31 32	Total disposition	1993 1992	1 254 988	400 074	1 250 1 134		1 272 1 155			729	951 1 048	450 259	1 003	780 710		065 962	
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992		713 198		001 352		954 085		127		891 053		123 485			189 670
35 36	Revenue - Commercial 1000 \$	1993 1992		203 468	14 14	903 155		029 648		092		231 691		624 759		2	588 535
37 38	Revenue - Industrial 7000 \$	1993 1992		331 236		210 176		186 076		877 904		947 614		964 986			745 494
39 40	Customers - Residential #	1993	204 200			529 855		529 897		028		028 826		028 153		205	028
41 42	Customers - Commercial #	1993 1992		742 882		742 905		742 909		762 875		762 801		762 707		21	762
43 44	Customers - Industrial #	1993 1992		112 124		112 124		112 124		112 124		112 124		151 124			151
45 46	Degree days	1993 1992		073 913		920 815		729 692		411 465		218 195		103			38

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Manitoba

Augus	*	September	October	November	December Décembre	Jan. to Nov.			
	ands of	cubic metres			Decembra	Jan. a Nov.			
								Arrivages :	
	Ξ	Ξ	-	Ξ	-	Ξ	1993	Total de gaz marchand	1
	Ξ	Ξ	=	Ξ	Ξ.	=	1993	Importations	3
	Ξ	-	Ξ	-	Ī	Ξ.	1993	Autres arrivages	:
	-	-	Ξ	Ξ			1993 1992	Variation des stocks	;
	40 453 24 824	1 076 022 993 012	1 183 226 1 084 322	1 161 128 1 084 824	1 255 604	12 406 084 11 536 748	1993	Transferts interprovinciaux	10
	40 453 24 824	1 076 022 993 012	1 183 226 1 084 322	1 161 128 1 084 824	1 255 604	12 406 084 11 536 748	1993 1992	Total disponible	11
								Utilisation :	
								Ventes :	
	14 200 13 802	25 100 28 849	53 672 48 391	83 300 76 596	121 314	582 672 559 559	1998 1992	Ventes - Domestique	13
	16 800 16 656	25 300 27 404	57 663 52 274	89 300 84 037	127 442	626 063 600 211	1993 1992	Ventes - Commercial	15
	7 600 7 587	5 500 8 274	9 586 6 934	10 200 9 749	6 941	100 286 89 907	1993 1992	Ventes - Industriel	17
	20 698 20 447	23 208 21 469	27 802 24 634	27 529 25 987	26 753	253 310 246 849	1993 1992	Ventes directes	15
	59 298 58 492	87 108 85 996	148 723 132 233	210 329 196 369	282 450	1 562 331 1 496 526	1993 1992	Demande provinciale	21
	50 156 04 082	895 881 857 812	970 770 894 165	885 134 830 369	902 309	10 191 406 9 417 277	1993 1992	Exportations	23
	- 800 - 813	- 440 3 395	1 868 4 441	3 679 -1 061	1 253	8 240 3 906	1993	Fluctuation dans les réseaux	25 26
	53 275 51 530	50 168 49 468	55 029 52 131	54 773 56 391	63 361	593 360 564 617	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	-1 476 11 533	43 305 -3 659	6 8 36 1 352	7 213 2 756	- 6 231	50 747 54 422	1993 1992	Fuites et autres pertes	25
	40 453 24 824	1 076 022 993 012	1 183 226 1 084 322	1 161 128 1 084 824	1 255 604	12 406 084 11 536 748	1993 1992	Utilisation totals	31
	4 462 4 265	6 948 6 917	11 042 10 055	17 400 14 868	22 386	121 168 114 079	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
	2 677 2 591	3 796 4 132	7 924 6 804	14 502 12 359	18 351	89 573 86 192	1993 1992	Revenu - Commercial *000 \$	35 36
	825 819	1 062 914	1 061 790	1 392 1 267	- 860	11 604 10 280	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
	5 028 9 9 9 9 6	205 756 200 978	205 796 201 777	205 796 202 244	202 542	2 256 115 2 209 600	1993 1992	Clients - Domestique #	3 5 4 0
	1 762 20 5 37	21 803 20 664	21 803 20 857	21 803 21 010	21 073	239 445 228 712	1993 1992	Clients - Commercial #	41
	151 124	147 124	147 124	147 124	124	1 454 1 364	1993 1992	Clients - Industriel #	43
	41 70	230 211	464 405	706 682	1 071	4 933 4 635	1993	Degrés-jours	45 46

15

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Saskatchewan

			January	February	Harch	April	Hay	June	July
			Janvier	Février	Hars	Avril	Haš	Juin	Juille
			thousand:	s of cubic me	tres — millie	rs de mêtres (cubes		
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1998 1992	529 185 548 836	480 940 502 311	529 610 543 218	507 356 529 942	520 810 535 375	505 218 498 060	527 04 461 42
8	Imports	1993 1992	Ξ	-	Ī	Ξ	-	Ī	
5 6	Other receipts	1993 1992	1	_	-	-	-	-	
7 B	Storage changes	1993 1992	164 353 106 689	140 839 84 436	35 281 9 191	-41 101 -14 970	- 164 944 -63 721	- 149 692 -60 699	- 170 653 -17 304
9	Inter provincial transfers	1993 1992	1 064 632 800 920	1 074 794 854 958	1 241 903 980 696	1 116 125 939 539	755 701 951 641	1 132 882 749 489	1 235 338 782 B1
11	Total supply	1993 1992	1 758 170 1 456 445	1 696 573 1 441 705	1 806 794 1 533 105	1 582 380 1 454 511	1 111 567 1 423 295	1 488 408 1 186 850	1 591 720 1 226 730
1	Disposition :								
	Sales :								
13	Sales - Residential	1993 1992	165 571 132 902	140 252 117 083	98 510 91 489	76 682 70 382	47 119 51 261	34 411 30 423	27 222 29 731
15 16	Sales - Commercial	1993 1992	107 856 92 189	85 482 80 769	62 900 63 074	48 041 46 769	22 741 30 422	15 313 14 115	11 450 11 883
17 18	Sales - Industrial	1993 1992	3 155 5 140	3 313 4 677	4 324 4 124	3 063 4 836	1 628 2 879	808 5 866	1 158 2 456
19 1	Direct sales	1993 1992	226 215 149 576	240 162 155 555	265 646 161 8 10	221 298 154 554	202 467 142 467	187 454 117 355	188 773 129 500
21 22	Provincial requirements	1993 1992	502 797 379 807	469 209 358 084	431 380 320 497	349 084 276 541	273 955 227 029	237 986 167 759	228 603 173 570
23 I 24	Exports	1993 1992	1 126 766 927 713	1 109 519 980 200	1 275 243 1 100 211	1 061 772 1 069 130	760 110 1 076 437	1 180 733 947 349	1 260 405 997 312
25 I 26	Line pack fluctuation	1993 1992	7 00B 4 064	1 188 -5 162	1 192 1 799	3 332 -2 354	3 127 8 791	- 724 7 915	2 041 -18 267
27 (28	Gas used in system	1993 1992	115 746 95 889	104 024 98 802	119 055 106 606	106 903 106 180	99 695 102 170	95 600 91 033	100 971 95 529
29 I	ine losses and unaccounted	1993 1992	5 853 48 972	12 633 9 781	-20 076 3 992	61 289 5 014	-25 320 8 868	-25 187 -27 206	- 294 -21 408
31 1 32	otal disposition	1993 1992	1 758 170 1 456 445	1 696 573 1 441 705	1 806 794 1 533 105	1 582 380 1 434 511	1 111 567 1 423 295	1 488 408 1 186 850	1 591 726 1 226 736
33 F	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	24 526 19 011	21 142 16 3 87	15 577 14 341	12 640 11 484	8 564 8 969	6 901 6 247	5 937 6 138
35 F	Revenue - Commercial *000 \$	1993 1992	14 8 40 12 161	11 983 10 707	8 937 8 781	6 942 6 642	3 537 4 484	2 364 2 330	2 018 2 031
37 F	Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	237 547	400 420	455 522	346 427	201	130 476	158
39 C	Customers - Residential #	1993 1992	260 082 257 095	259 495	259 632 257 559	295 519 257 174	257 575 256 063	258 180 255 639	256 863
41 C	Customers - Commercial #	1993	32 977 33 168	32 929 33 221	32 997 33 199	32 928 33 088	32 817 33 014	32 836 32 803	254 837 32 679
43 C	Customers - Industrial #	1993	21	22	23	21	22	23	32 602
45 E	egree days	1993	1 099	893 788	82 614 562	32 400 400	34 200 229	81 125 97	28 80 60

TABLEAU 1. Arrivages at utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Saskatohewan

A	ugust		September	October	November	December	Jan. to Nov.			
A	oû t		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.			
ŧI	ousand	s of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
									Arrivages :	
	524 470		508 285 513 071	546 144 517 011	540 430 521 807	540 666	5 719 354 5 641 476	1993	Total de gaz marchand	1 2
		-	-	-	-	_	_	1993	Importations	3
		_	_	obs	-	-	-	1992		4
		-	-	_	=	-	Ξ	1993 1992	Autres arrivages	5 6
	-95 7		-99 699 -45 269	-63 585 -34 340	121 634 -13 015	118 284	- 323 390 -41 358	1993 1992	Variation des stocks	7 8
	1 229 868		1 184 235 950 772	1 214 264 1 057 698	1 046 398 1 145 023	1 209 468	12 296 154 10 081 590	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
	1 658 1 346		1 592 821 1 418 574	1 696 B23 1 540 369	1 708 462 1 653 815	1 868 418	17 692 118 15 681 708	1993 1992	Total disponible	11 12
									Utilisation :	
									Ventes :	
	28 32		50 430 49 604	73 818 70 611	123 836 96 889	157 356	866 491 772 506	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
	12		22 577 24 638	37 235 38 471	74 · 101 57 172	93 782	500 245 473 891	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
		853 023	1 551 5 316	1 989 2 107	2 961 3 430	4 509	25 803 42 854	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
	202 175		171 524 209 677	226 766 250 670	234 402 242 048	229 694	2 367 658 1 889 125	1993 1992	Ventes directes	19
	245		246 082 289 235	339 808 361 859	435 300 399 539	485 341	3 760 197 3 178 376	1993 1992	Demande provinciale	21 22
	1 309 3		1 249 179 1 010 300	1 212 643 1 020 056	1 128 052 1 147 449	1 208 082	12 668 675 11 279 428	1993 1992	Exportations	23 24
	-3	613	-2 535 22 095	9 783 19 766	15 779 -4 550	6 179	37 028 33 484	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
	103 2	321	98 053 95 274	112 991 107 762	105 385 120 219	128 984	1 161 636 1 119 785	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	18 8		2 042 1 670	21 598 30 926	28 946 -8 842	39 832	64 582 70 635	1993 1992 -	Fuites et autres pertes	29 30
	1 658 3 1 346 3	803	1 592 821 1 418 574	1 696 823 1 540 369	1 708 462 1 653 815	1 868 418	17 692 118 15 681 708	1993 1992	Utilisation totals	31 32
		046 435	9 046 8 779	12 218 11 558	18 945 14 938	22 943	144 542 124 887	1998	Revenu - Domestique 7000 \$	33 34
	2 3	513 562	3 513 3 715	5 487 5 406	10 450 8 010	12 972	73 584 66 629	1993	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
		98	198 424	245 272	327 349	503	2 895 4 334	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
	256 4 254 2		256 810 254 694	258 618 256 657	258 634 257 204	258 178	2 877 892 2 817 747	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
	32 £		32 588 32 526	32 719 32 647	32 922 32 817	32 85 0	360 993 361 674	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
		23 26	21 27	24 27	26 24	22	249 326	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
		71 103	232 240	437 430	750 634	1 116	4 901 4 408	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Alberta

			January	February	Harch	April	Hay	June	July
			Janvier	Février	Hans	Avril	Hai	Juin	Juilla
			thousand	is of cubic me	tres - millie	rs de mètres	z e du s		
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1993 1992	8 850 114 8 041 534	8 596 469 7 854 077	9 273 329 8 140 455	8 899 442 7 984 751	B 164 092 7 920 365	8 096 105 7 157 449	8 568 58 7 393 65
3	Imports	1993 1992	106	. 83	65	52	31	20	1
5	Other receipts	1993 1992	Ξ	Ξ	-	Ξ	_	Ξ	
7	Storage changes	1993 1992	221 581 129 991	140 474 178 183	34 523 53 300	- 171 256 - 146 221	- 174 819 - 181 656	- 125 600 - 138 417	- 13B 04 - 127 79
9	Inter provincial transfers	1993 1992	-6 816 688 -6 370 629	-6 866 305 -6 328 589	-7 467 814 -6 642 403	-7 169 496 -6 399 067	-6 596 845 -6 461 559	-6 698 176 -5 816 791	-7 129 89 -6 114 82
11	Total supply	1993 1992	2 255 007 1 801 002	1 870 638 1 703 754	1 840 038 1 551 417	1 558 690 1 389 515	1 392 428 1 327 181	1 272 829 1 202 261	1 300 59 1 151 05
	Disposition :								
	Sales :								
13	Sales - Residential	1993 1992	571 616 425 309	452 934 387 953	368 087 308 522	248 289 254 002	129 677 161 148	104 536 92 749	98 49 86 44
5	Sales - Commercial	1993 1992	431 190 338 199	350 144 312 965	298 626 241 709	202 167 225 367	113 859 138 058	87 698 84 593	85 85 78 93
7	Sales - Industrial	1993 1992	1 060 686 1 018 453	943 273 939 437	1 059 133 947 489	966 163 923 806	983 785 941 852	929 872 888 451	961 B2 883 23
9	Direct sales	1993 1992	-	Ī	Ξ	_	-	-	:
1	Provincial requirements	1993 1992	2 063 492 1 781 961	1 746 351 1 640 355	1 725 846 1 497 720	1 416 619 1 403 175	1 227 321 1 241 058	1 122 106 1 065 793	1 146 177
3	Exports	1993 1992	64 200 51 060	52 921 41 913	60 183 49 786	49 583 39 159	27 272 41 723	31 89 0 30 383	45 105 27 712
6	Line pack fluctuation	1993 1992	26 426 7 444	-10 459 -3 953	3 842 -2 673	5 645 7 713	1 865 -3 409	-19 301 -8 527	17 687 -9 008
7 8	Gas used in system	1993 1992	86 221 71 198	86 877 76 250	96 099 82 818	78 929 87 257	64 660 82 628	78 B22 65 375	92 505 87 685
0	Line losses and unaccounted	1993 1992	14 668 - 110 661	-5 052 -50 811	-45 932 -76 234	7 914 - 147 789	71 310 -34 819	58 812 49 237	- 875 -3 955
1 2	Total disposition	1993 1992	2 255 007 1 801 002	1 870 638 1 703 754	1 840 038 1 551 417	1 558 690 1 389 515	1 392 428 1 327 181	1 272 329 1 202 261	1 300 594 1 151 051
3	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	64 303 50 238	57 219 46 222	48 688 38 577	35 813 ° 31 906	23 924 22 912	21 446 16 720	21 007 16 059
5 6	Revenue — Commercial '000 \$	1993 1992	39 398 31 981	36 007 29 308	30 571 22 768	20 896 19 452	8 751 12 122	7 047 7 626	6 864 7 084
8	Revenue - Industrial *000 \$	1993 1992	54 766 50 267	45 314 42 513	59 405 48 517	40 258 48 003	42 275 50 372	40 572 46 350	42 688 45 044
0	Customers - Residential #	1993 1992	689 199 672 5 27	690 463 673 440	691 249 674 145	691 523 674 474	691 148 674 277	691 590 674 932	692 620 675 650
1 (Customers - Commercial #	1993 1992	71 681 71 034	71 672 71 024	71 679 70 945	71 533 71 189	72 755 72 018	72 660 71 836	72 430 71 648
3 (Customers - Industrial #	1993 1992	519 548	481 537	489 539	455 536	484 540	480 513	476 564
5 1	Degree days	1993 1992	928 701	721 658	572 469	385 352	182 254	129 86	113
									07

ABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Alberta

ugus t		September	October	November	December	Jan. to Nov.			
e0t		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.			
housa	nds of	cubic metres	- milliers d	mètres cubes	:				
								Arrivages :	
	9 624 0 071	8 356 092 7 608 205	8 957 889 7 624 925	9 335 073 8 522 702	9 179 609	95 686 763 85 898 184	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
	21	10	_	-	-	406	1993 1992	Importations	3
	-		=	Ξ	_	-	1993 1992	Autres arrivages	5
	0 083 B 160	-78 858 6 423	-28 239 -17 214	139 919 159 603	271 940	- 300 405 - 121 960	1993	Variation des stocks	7
	2 023 9 378	-6 882 373 -6 246 568	-7 332 162 -6 109 010	-7 627 198 -6 847 492	_	-77 758 973	1993	Transferts interprovinciaux	9
	7 518	1 394 861	1 597 488	1 847 794		17 627 385	1992	Total disponible	10
1 25	2 554	1 368 070	1 498 701	1 834 813	2 221 445	16 080 319	1992	Total daspoilages	12
								Utilisation :	
								Ventes :	
	3 031 5 166	157 536 171 051	225 707 260 903	387 139 380 678	577 207	2 842 045 2 634 928	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
	467 347	116 506 139 759	169 292 205 745	263 569 293 233	437 467	2 199 372 2 146 911	1993	Ventes - Commercial	15 16
	687	953 318 922 043	1 023 161 961 628	1 022 692 1 044 947	1 008 875	10 908 595 10 379 268	1993	Ventes - Industriel	17
	_	=	:		Ξ		1993 1992	Ventes directes	19
	185 441	1 227 360 1 232 853	1 418 160 1 428 276	1 673 400 1 718 858		15 950 012 15 161 107	1993	Demande provinciale	21
	610 115	48 830 34 699	47 915 52 084	51 450 56 040	59 067	530 959 459 674	1993	Exportations	23
	441 257	-1 168 -8 458	14 471 24 600	8 021 2 447	-22 285	41 588	1993	Fluctuation dans les réseaux	24 25
94	304	88 528	101 216	102 357	-	10 433 970 518	1992	Gaz consommé dans les réseaux	26 27
	918	87 543 31 311	80 643 15 726	82 771	101 270	883 090	1992		28
	823	21 433	-86 902	12 566 -25 303	59 844	134 308 - 433 985	1993	Fuites et autres pertes	29 30
	518 554	1 354 861 1 368 070	1 597 488 1 498 701	1 847 794 1 834 813	2 221 445	17 627 385 16 080 319	1993 1992	Utilisation totals	31 32
	022 319	27 806 24 432	34 369 33 222	59 247 45 043	63 467	414 848 343 655	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
	291 037	11 514 12 129	17 810 17 220	30 405 25 282	- 38 317	215 559 193 013	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
	722 993	44 35B 47 064	52 200 49 306	56 254 52 391	50 159	522 816 525 824	1993	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
	167 295	697 339 680 941	700 339 684 113		_	7 633 143		Clients - Domestique W	39
72	225 517	72 553 71 905		71 907 71 298	-	793 292	1993	Clients - Commercial #	41
	482	498	449	512	_	5 325	1992	Clients - Industriel #	42 43
	109	548 217	542 368	554 636	530	5 966 4 360	1992		44
	118	263	396	582	951	3 966	1992	Degrés-jours ,	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, British Columbia

			Januar	у F	ebruary	1	Harch	А	pril		Hay		June		Jul	У
			Janvie	r F	évrier	1	Hars	А	vril		Hai		Juin		Jui	1104
			thousa	nds of	cubic m	etres - i	millie	rs de mê	tres	cubes						
	Receipts :															
1 2	Total marketable gas	1993 1992	1 516 48 1 327 20		845 261 192 029		889 9 764	1 464 1 135		1 220 1 074		1 308 1 051			379 076	
3	Imports	1993 1992	2 42	6	404		-		-		-		-			
5	Other receipts	1993 1992			-		-		-		-		-			_
7 B	Storage changes	1993 1992	173 13 86 59		186 620 75 134		7 539	- 112 -29	697 461	- 158 - 103		- 153 - 138			175	
10	Inter provincial transfers	1993 1992	1 319 20 1 278 93		138 066 196 524	1 092		1 072		1 061		1 004		1	083 052	575
11 12	Total supply	1993 1992	3 011 25 2 692 73		620 351 63 687	2 620 2 347		2 424 2 125		2 123 2 040		2 159 1 914		2	287 986	256
	Disposition :															
	Sales :															
13 14	Sales - Residential	1993 1992	340 12: 235 75:		47 951 95 805		366		076 753		790 357		444 216			582 884
15 16	Sales - Commercial	1993 1992	246 99 178 02		76 216 50 654		957 112		640 930		141 815		074 851			667 568
17 18	Sales - Industrial	1993 1992	96 364 146 40		06 659 22 028		046 767		143 640		670 248		114		201	314 623
19 20	Direct sales	1993 1992	226 866 171 90		89 847 65 829		463 046		118 171		942 719		207 524		164	
21 22	Provincial requirements	1993 1992	910 345 732 082		20 673 33 816		832 699		977 494		543 139		839 611		490 303	
23 24	Exports	1993 1992	1 988 732 1 888 150		71 421 70 938	1 813 1 767		1 780 1 620		1 578 1 646		1 626 1 57 7			739 654	
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992	6 24! 1 61!		2 736 1 941	-11	278 867		555 104	7	308 160		644 137			278 974
27 28	Gas used in system	1993 1992	72 336 60 693		59 103 51 864		035 555		859 588		851 827		135 191			335 883
29 30	Line losses and unaccounted	1993 1992	33 594 10 190		66 418 5 128		727		857 236		518 897		679 164			116 893
31 32	Total disposition	1993 1992	3 011 257 2 692 730		20 351 63 687	2 620 2 347		2 424 2 125		2 123 2 040		2 159 1 914			287 986	
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	59 593 42 040		47 134 36 672		308 785		217 269		950 368		561 383			736 400
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	41 255 30 121		31 153 26 548		575 700		386 645		760 439		B21 5B6			598 112
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	9 135 11 020		9 190 9 621		340 832		145 265		848 128		707 857		10	405 835
3 9 4 0	Customers - Residential #	1993 1992	596 704 540 779	. 5 5	99 985 43 138		682 230		872 388		724 023		427 449		608 579	
41 42	Customers - Commercial #	1993 1992	73 302 70 183		73 201 70 283		884 629	74 70		74 70		74 71	4 <i>77</i> 388		74 70	787 469
43	Customers ~ Industrial #	1993 1992	595 261		600 261		596 260		580 255		582 256		582 257			580 613
45 46	Degree days	1993	57 0 37 7		405 330		331		240		105		68			51

FABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Colombie-Britannique

Aug	usŧ		September	October	November	December	Jan. to Nov.			
400	ŧ		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.			
tho	usan	ds of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
									Arrivages :	
		283 138	1 258 510 1 243 629	1 456 829 1 336 900	1 353 068 1 405 334	1 528 753	15 110 566 13 223 557	1993	Total de gaz marchand	! 2
		-	Ξ	Ξ	2 691	1 211	5 521	1993 1992	Importations	3 4
		Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	=	Ī	1993 1992	Autres arrivages	5 6
		087 758	- 144 571 -50 257	-45 265 17 307	170 961 103 751	171 557	- 436 315 - 259 885	1993	Variation des stocks	7 8
		699 068	1 059 630 971 908	1 056 846 887 522	1 511 545 1 150 886	1 263 414	12 511 928 11 872 013	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
		895 448	2 173 569 2 165 280	2 468 410 2 241 729	3 038 265 2 659 971		27 191 700 24 836 685	1993 1992	Total disponible	11 12
									Utilisation :	
									Ventes :	
		934 026	72 612 82 033	121 349 135 363	247 874 219 122	300 824	1 643 103 1 383 585	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
		110 347	53 213 68 566	95 203 105 152	175 436 163 006	204 339	1 232 647 1 099 021	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
		655 622	192 613 153 754	153 844 139 433	71 919 138 537	101 204	1 503 341 1 264 073	1993 1992	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
		766 440	155 875 161 090	189 506 198 673	209 323 185 830	202 936	2 118 758 1 786 052	1993 1992	Ventes directes	19 20
		465 435	474 313 465 443	559 902 578 621	704 552 706 495	809 303	6 497 849 5 532 731	1993 1992	Demande provinciale	21 22
		263 624	1 648 221 1 643 590	1 794 653 1 648 927	2 213 635 1 936 243	2 010 283	19 712 063 18 903 609	1993 1992	Exportations	23 24
		070 906	-1 449 4 385	4 134 6 282	7 192 - 693	-4 982	11 897 -4 076	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
		898 968	32 174 40 153	46 908 38 258	54 716 61 451	72 583	512 350 456 431	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
		661 327	20 310 11 709	62 813 -30 359	58 170 -43 525	77 748	457 541 -52 610	1993 1992	Fultes et autres pertes	29 30
		895 448	2 173 569 2 165 280	2 468 410 2 241 729	3 038 265 2 659 971	2 964 935	27 191 700 24 836 085	1993 1992	Utilisation totale	31 32
1		235 076	15 127 16 456	23 875 25 073	52 130 38 835	55 641	320 870 265 360	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
1		809 576	9 451 12 331	16 642 17 635	34 489 27 148	35 615	217 949 189 844	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
1		498 990	10 379 8 802	8 925 8 845	4 633 9 963	9 374	95 209 89 155	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
		892 569	613 450 584 249	618 771 589 522	620 573 590 997	596 551	6 6B5 165 6 199 601	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
		514 201	75 060 71 017	75 385 71 437	76 286 72 253	69 657	820 298 779 028	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
		580 613	581 614	586 617	587 621	601	6 453 4 628	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
		34 23	104 123	202 208	405 347	499	2 515 2 122	1993 1992	Degrés-jours	45 46

	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Onterio	Manitoba	Saskatchewan
	thousands of cubic me	etres - milliers	de mètres cubes		
Receipts :					
1 Total marketable gas	-	-	35 009	-	540 430
2 Imports	-	-	-	-	-
3 Other receipts(1)	-	-	-	-	-
4 Total net receipts	-	-	35 009	-	540 430
5 Received from storage	-	-	-	-	50 013
6 Total supply of gas utilities	-	-	35 009	-	638 443
Disposition :					
Sales :					
7 Sales to New Brunswick	-	-	-	-	-
8 Quebec	-		-	-	-
9 Ontario	-	-	35 009	-	385 475
10 Manitoba	-	-	-	-	-
11 Saskatchewan		-	-	-	200 898
12 Alberta	-		-	-	-
13 British Columbia	-		-	-	-
14 Total sales	-	-	35 009	-	586 373
15 Exports	-				6 978
16 Direct sales	-				_
17 Total net deliveries	-	-	35 009		593 351
18 Delivered to storage	-	-	-	-	11 582
19 Line pack fluctuation	-	-	-	-	-99
20 Gas used in system	-	-	-	-	2 211
21 Line losses and unaccounted	-	-	-	-	31 398
22 Total disposition	-	-	35 009	-	638 443

⁽¹⁾ Includes peak shaving and enrichment.

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
N Residential	-	2 223.8	25 186.5	3 146.2	4 606.7
2 Commercial	-	5 578.0	17 363.1	3 372.9	2 756.6
3 Industrial	-	11 531.4	25 453.6	385.3	110.1
4 Total sales	-	19 333.1	68 003.1	6 904.4	7 473.4
5 Exports		1 527.5	51 800.7	33 433.3	42 692.7
6 Imports		_	1 128.7	_	_

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1993, Hovembre

ilborta		British Columbia, Yukon & N.W.T.	Imports from the United States			
(IDW/ Ca		Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Importations des États-Unis	Tota1		
housan	ds of	cubic metres - milli	ers de mêtres cubes			
					Arrivages :	
9 335 (073	1 353 068	-	11 263 580	Total de gaz marchand	1
	***	-	32 575	32 575	Importations	2
	-	-	-	-	Autres arrivages(1)	3
9 335 (73	1 353 068	32 575	11 296 155	Total des arrivages nets de gaz	4
801 0	74	197 930	_	1 097 017	Gaz provenant des stocks	5
0 136 1	147	1 550 998	32 575	12 393 172	Total des arrivages de gaz	6
					Utilisation :	
					Ventas :	
	_	_	_	_	Ventes - Nouveau-Brunswick	
511 8	38	_	_	511 838		7
1 203 8	195	145 371	29 884		Québec	8
182 8		(43 87)	27 004	1 799 634	Ontario	9
101		_	-	182 800	Manitoba	10
	_	_	~	200 898	Saskatchewan	11
1 605 6		67 707	-	1 673 400	Alberta	12
55 8		436 710	2 691	495 229	Colombie-Britannique	13
3 560 O	54	649 788	32 575	4 863 799	Total des ventes	14
113 8	06	564 407	_	5 685 191	Exportations	15
559 1	53	209 323	-	768 476	Ventes directes	16
233 0	13	1 423 518	32 575	11 317 466	Total des livraisons nettes	17
245 4	35	26 969	**	283 986	Livraisons à entrepôt de stockage	18
35 4	68	4 208	_	39 577	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
413 8	34	40 020		456 065	Gaz consommé dans les réseaux	
208 3	97	56 283		296 078		20
136 1					Fuites et autres pertes	21
130 1	7/	1 550 998	32 575	12 393 172	Utilisation totale	22

⁾ Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.

BLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en terajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		
14 815.8	9 579.4	59 558.4	Domestique	1
10 103.6	6 779.0	45 953.1	Commercial	2
39 396.2	2 784.4	79 660.9	Industriel	3
64 315.6	19 142.8	185 172.4	Total des ventes	4
1 874.3	85 613.7	216 942.3	Exportations	5
-	104.0	1 232.8	Importations	6

TABLE 5. Exports to and Imports from the United States
TABLEAU 5. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

	Exports		Import			ts
Province and Customs Port	Exporta	tions : 1993	Import	ations: 1993	Expor	tations : 199
Province et bureau de la douane	Nov.	Jan. to Nov.	Nov.	Jan. to Nov.	Nov.	Jan. to Nov.
	Nov.	Jan. à Nov.	Nov.	Jan. à Nov.	Nov.	Jan. & Nov.
	thousand	s of cubic metres	- milliers	de mètres cubes		
Phillipsburg	20 236	181 009	-	-	19 288	190 446
Highwater	20 207	235 945	-	-	26 433	245 178
Total Quebec	40 443	416 954	•	-	45 721	438 624
Cornwall:	42 147	425 081	_	-	34 828	304 385
Fort Frances:	-	-	_	-		104 418
diagara falls:	685 180	6 493 919	-	-	601 893	6 488 542
Vindsor:	17 000	164 337	8 384	304 432	17 079	51 312
Iroquois:	618 077	6 098 288	_	-	545 952	3 994 465
St-Clair:	9 073	489 970	21 500	413 486	14 890	856 184
Total Ontario	1 371 477	13 671 595	29 884	717 918	1 214 642	11 799 310
merson:	866 834	10 017 297	_	_	811 627	9 340 194
Sprague:	18 300	174 109	_	_	18 742	77 083
Total Manitoba	885 134	10 191 406	-		BIG 369	9 417 277
lonohy (total Saskatohewan)	1 123 052	12 668 675	•		1 147 449	11 279 428
den:	18 084	169 696			23 735	
Erway:	33 033	357 837		_		154 577
outts:	_	-		_	31 944	301 634
niversal:	333	3 426	_		361	3 463
Total Alberta	51 450	530 959			B6 040	459 674
ingsgate	1 539 968	13 021 097	-	-	1 243 747	12 538 882
ther U.S Autres EU.	-	-	-	_	_	
untingdon:	673 667	6 690 966	2 691	5 521	692 496	6 364 727
B.C. Total CB.	2 213 635	19 712 063	2 691	5 521	1 936 243	18 903 609
anada:	F (OF 404	P3 404 (P0				
	3 603 191	57 191 652	52 575	723 439	5 230 464	52 294 922
		thousands of do	llars - mil:	liers de dollars		
Value - Valeur	517 836					

Data Quality and Methodology

Data presented in this publication are compiled from a monthly survey of approximately 100 transmission and distribution companies primarily engaged in the selling of natural gas to ultimate consumers through distribution pipelines (distribution systems). The survey covers receipts, disposition, imports, exports and sales by end use delivery and customer sector.

All known establishments engaged in the pipeline transportation of natural gas or the distribution of natural gas or synthetic gas through a system of mains are surveyed. The fact that this survey covers a relatively limited number of respondents permits the obtainment each month of a very high response rate of over 98%. As a consequence, minimal imputation is required and minimal bias resulting from non-response is introduced in these data.

The data published in this publication are subject to a certain degree of error, be it in differences in the interpretation of the questions, incorrect information from respondents, or mistakes introduced during processing. Reasonable efforts are made to ensure these errors are kept within acceptable limits through careful questionnaire design, liason with major respondents, editing of data for inconsistencies and subsequent follow-up and quality control of manual processing operations. Historically experience has indicated that the data rarely contain a serious error.

DEFINITIONS - GAS UTILITIES

Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

Imports

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

Qualité Des Données et Méthodologie

Les données de la présente publication découlent d'une enquête mensuelle menée auprès d'environ 100 entreprises de transport et de distribution qui s'occupent surtout de la vente de gaz naturel aux consommateurs ultimes grâce à des pipelines (systèmes de distribution). L'enquête porte sur les arrivages, l'utilisation, les importations, les exportations et les ventes en fonction du type de livraison et du type de clientèle finale.

L'enquête englobe toutes les firmes connues de transport, par pipelines, de gaz naturel ou de distribution de gaz naturel ou de gaz de distillation grâce à un réseau. Le fait que l'enquête porte sur un nombre relativement restreint de répondants permet d'obtenir chaque mois un taux de réponse très élevé, plus que 98%. Par conséquent, l'imputation est minimale, tout comme l'erreur découlant de la non-réponse.

Dans une certaine mesure, les données diffusées en l'occurrence ne sont pas exemptes d'erreurs attribuables aux interprétations divergentes des questions, aux reseignements incorrects transmis par les répondants ou aux erreurs commises à l'étape du traitement. Nous nous efforçons de faire en sorte que ces erreurs ne dépassent pas certaines limites acceptables en concevant avec soin le questionnaire, en assurant la liaison avec les principaux répondants, en vérifiant les données pour en déceler les incohérences et, par la suite, en procédant au suivi et au contrôle de la qualité des opérations de traitement manuel. Il est rare que les données renferment de graves erreurs.

DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

Importations

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

Sales

Residential - gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.).

Commercial - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product. Includes firm, interruptible and buy / sell agreements.

Direct sales - Represents direct, non-utility, sales for consumption, where the utility acts solely as the transporter.

Exports

Export of gas, by pipeline to the United States.

Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and / or pressure in the pipeline system.

Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipelines.

Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility (excluding the goods and services tax). Further, please note that these revenues are exclusive of buy / sell rebates.

Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propane air mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

Degree day

A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

Ventes

Domestique ~ gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail,gouvernement, institutions et édifices à bureaux, etc.

Industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complètede matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc. Incluant les contracts souscrits, nonsouscrits et les achats / ventes.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation. Ventes pour la consommation ou les services de gaz agissent seulement comme transporteur.

Exportations

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux Variations causées par des changements de température et/ou de pression dans les réseaux.

Gaz consommé dans les réseaux Gaz consommé par le système de pipelines.

Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services (taxes sur les produits et services non-incluses). En plus, prendre note que ces revenus sont exclusifs des déductions achats / ventes.

Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

Degré-jour

Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° Celsius, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire endessous de 18° Celsius pour tous les jours du mois.



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:		MET	HOD OF P	AVMENT			
Marketing Division Publication Sales Statistics Canada	1-800-267-6677 Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call	VISA, MasterCard and Purchase Orders only Please do not send cor		(Chec	ek only one)	e my:	□ VISA	Пм	asterCard
Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6 (Please print)	(613) 951-7277. Please do not send confirmation.	mation. A fax will be tre as an original order		-	ard Number			E	xpiry Date
Department Attention	Title		_	P		neque or mo	oney order payal da — Publications		
Address City Postal Code	Provinc () Phone	e () Fax			urchase Or Please enclose		er IIII	1 1 1 1 1	
	ase ensure that all information			Ā	uthorized Si	gnature			
Ontologica	Catalogue				Anı	nual Subsc or Book Pr	ription ice	1	
Number	Title		Indica "S" subscri	ite an for	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Quantity	Total \$
Note: Catalog	jue prices for U.S. and other	er countries are show	n in US	dollar	s.		SUBTOTAL		
► GST Registrat	ion # R121491807						(if applicable) GST (7%)		
Cheque or mo	oney order should be made eral for Canada — Publication	payable to the				-	nadian clients GRAND TOTA		
	nts pay in Canadian funds ar S bank. Prices for US and f					in US fund	ds PI	093	238

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ À:	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:	W	10	DALITÉS DE	PAIEME	NT:		
\bowtie	1-800-267-6677	(613) 951-158	10		hez une seule d				
Division du marketing Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6	Failes debiter votre compte VISA ou MasterCard De l'extérieur du Canada et des Etats-Unis, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.	VISA MasterCard et bo commande seulement Veuillez ne pas envoyer confirmation: le bon téle copié tient lieu de com-	de de		Veuillez débi N° de carte	ter mon co	ompte	VISA _	MasterCard
(Veuillez ecrire en caracti	éres d'imprimerie.)				Signature			Date	d'expiration
Compagnie					Paiement inc	lus			\$
Service					Veuillez faire pa Receveur généi	rvenir votre ral du Canad	chèque ou mai la - Publication	ndat-poste à l' is	ordre du
A l'attention de	Fonction								
Adresse					N° du bon de (Veuillez joindre		de	11111	
Ville	Province	()							
Code postal Veuillez	Téléphone vous assurer de remplir le boi	Télécopieur au complet.		į	Signature de l	a personne	e autorisée		
			Édition			nement an de la publi			
Numéro au catalogue Titre			ou Inscrire "A" pour abonneme	les		États- Unis \$ US	Autres pays \$ US	Quantité	Total \$
				_					
				_					

Veuillez noter que donnés en dollar	ue les prix au catalogue rs américains.	pour les ÉU. et les a	autres pay	ys:	sont		TOTAL		
► TPS N° R12149	1807						(s'il y a lieu) TPS (7 %)		
Le chèque ou ma Receveur général	andat-poste doit être établi I du Canada — Publications	à l'ordre du					canadiens se		
Les clients canad paient le montant	liens paient en dollars can total en dollars US tirés s	adiens et ajoutent la T ur une banque améric	PS de 7 % aine	6.	Les clients à l	étranger	PI	F 093	238

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

THE COMPLETE PICTURE ON SURFACE AND MARINE

RAIDPORLATION

SAVE 20% WHEN YOU INVEST IN 4 LEADING EDGE PUBLICATIONS

eregulation, free trade and global integration all affect the face of the transportation industry – and make it essential to stay on top of all aspects of the industry.

When all the rules are changing, data on how the industry is evolving is crucial. And Statistics Canada has put together a special 4-publication package of data you can count on for information on all areas of surface and marine transportation.

Trucking in Canada

A complete analytical overview of changes in the industry and specific statistics on everything from Canada-U.S. trucking traffic to fuel use are covered in this annual publication.

Cat. No. 53-222. Annual. \$45 (plus GST) in Canada, US\$54 in the United States, and US\$63 in other countries.

Rail in Canada

Includes an overview of the structure and activity of the rail industry. The financial, operating and commodity statistics provide a comprehensive framework for intermodal comparisons. And data on the origin and destination of international commodity movements are vital for studying the effects of free trade and other global developments.

Cat. No. 52-216. Annual. \$45 (plus GST) in Canada, US\$54 in the United States, and US\$63 in other countries.

Shipping in Canada

Major indicators on vessel traffic and port traffic data (including 41 commodity groups, containerized cargo and the ports of origin and destination).

Cat. No. 54-205. Annual. \$41 (plus GST) in Canada, US\$49 in the United States, and US\$57 in other countries.

Surface and Marine Transport Bulletin

Eight issues a year keep you informed on the latest transportation statistics, including the Quarterly Motor Carrier Freight data.

And much more

Cat. No. 50-002. Eight issues per year. \$75 (plus GST) in Canada, US\$90 in the United States, and US\$105 in other countries.

The Special Transportation Package

will keep you up-to-date on new trends, industry comparisons and leading indicators.

Best of all, you save 20% when you invest in all four publications! Order the *Special Transportation Package* and pay only \$165 (plus GST) in Canada, US\$198 in the U.S. and US\$230 in other countries. Quote package number 10-234.

To order write:

Marketing Division, Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

For faster ordering, call **1 800 267-6677**, or fax **(613) 951-1584**. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

POUR TOUT SAVOIR SUR LES

TRAINPORTS

MARITIME ET TERRESTRE

ÉPARGNEZ 20 % À L'ACHAT DE QUATRE PUBLICATIONS D'AVANT-GARDE

a déréglementation, le libre-échange et l'intégration globale sont tous des facteurs qui influent sur le secteur des transports. Il est donc essentiel de suivre l'évolution de tous les aspects de ce secteur.

Il est crucial de posséder des données sur l'évolution d'un secteur lorsque celui-ci fait l'objet d'une déréglementation. Statistique Canada a créé une série spéciale de quatre publications qui présentent des données sur tous les aspects des transports maritime et terrestre.

Le camionnage au Canada

Cette publication comporte une analyse détaillée de l'évolution de ce secteur d'activité, ainsi que des statistiques précises sur des sujets variés, du trafic entre le Canada et les États-Unis à la consommation de carburant.

Publication annuelle nº 53-222 au catalogue. 45 \$ (TPS en sus) au Canada, 54 \$ US aux États-Unis et 63 \$ US dans les autres pays.

Le transport ferroviaire au Canada

Cette publication présente un aperçu de la structure et des activités du secteur du transport ferroviaire. Les données détaillées sur les finances, l'exploitation et les marchandises transportées permettent d'établir des comparaisons entre les différents modes de transport. Par ailleurs, les données sur l'origine et la destination des mouvements internationaux de marchandises sont essentielles à l'étude des effets du libre-échange et d'autres événements internationaux.

Publication annuelle n° 52-216 au catalogue. 45 \$ (TPS en sus) au Canada, 54 \$ US aux États-Unis et 63 \$ US dans les autres pays.

Le transport maritime au Canada

La publication présente d'importants indicateurs sur le trafic des navires et le trafic portuaire (y compris 41 groupes de marchandises, le fret conteneurisé ainsi que les ports d'origine et de destination).

Publication annuelle n° 54-205 au catalogue. 41 \$ (TPS en sus) au Canada, 49 \$ US aux États-Unis et 57 \$ US dans les autres pays.

Bulletin de service sur les transports terrestre et maritime

Dans les huit numéros, vous trouverez les statistiques les plus récentes sur les transports, ainsi que les données de l'Enquête trimestrielle sur les transporteurs routiers de marchandises, et plus encore.

Publication nº 50-002 au catalogue. Huit numéros par année au coût de **75** \$ (TPS en sus) au Canada, **90** \$ US aux États-Unis et **105** \$ US dans les autres pays.

Grâce à cette série spéciale de publications sur les transports

vous serez informé des nouvelles tendances, des comparaisons établies et des indicateurs clés.

En plus, vous obtenez un rabais de 20 % à l'achat des quatre publications. Commandez la *série spéciale sur les transports* et ne payez que 165 \$ (TPS en sus) au Canada, 198 \$ US aux États-Unis et 230 \$ US dans les autres pays. Citez la série n° 10-234.

Pour commander, écrivez à:

Division de la commercialisation, Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 ou télécopiez votre commande au (613) 951-1584. Vous pouvez également vous adresser à l'un des centres régionaux de consultation de Statistique Canada qui figurent dans la publication.

DID YOU KNOW...

THAT CANADIAN EXPORTS OF NATURAL GAS IN 1990 WERE 80% HIGHER THAN IN 1980?



ue to the unpredictable nature of the energy industry, many reference publications are outdated by the time they're published. Not this one! With the certainty of change in the energy picture, you need a source that remains current and complete.

The **Energy Statistics Handbook** is the most complete source of detailed information on the energy field. This publication is designed to work for you! Your subscription includes:

- An attractive, easy-to-use binder keep it on your bookshelf or beside your telephone.
- Section dividers to organize the monthly updates which enable you to rapidly access the facts you need.
- A monthly 200-page update from Statistics Canada that ensures your facts are the most recently released for this rapidly changing sector.

Data is organized by energy type: total energy, petroleum, natural gas, electricity, uranium and coal. Additional sections include prices and conversion factors. Along with up-to-date information, you'll find historical data going back 10 years, so you can compare trends over time

Executives, research and development professionals and environmentalists use the *Energy Statistics Handbook* to add authority to their industry analysis, plans and corporate reports.

Subscribe to the Energy Statistics Handbook today!

The Energy Statistics Handbook (Cat. #10-602) is \$300 in Canada, US\$360 in the United States and US\$420 in other countries.



Write to

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6.

If more convenient, fax your order to **(613) 951-1584.** Or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call **1-800-267-6677** and use your VISA, MasterCard or Purchase Order number.

SAVIEZ-VOUS...

QUE LES EXPORTATIONS CANADIENNES DE GAZ NATUREL ÉTAIENT 80 % PLUS ÉLEVÉES EN 1990 QU'EN 1980?

n raison de la nature imprévisible de l'industrie de l'énergie, de nombreuses publications de référence sur le sujet sont déjà périmées lorsqu'elles paraissent. Mais pas celle-ci! Le monde de l'énergie est en constante évolution, aussi vous avez besoin d'une source de référence qui soit toujours d'actualité et complète.

Le *Guide statistique de l'énergie* est la source la plus complète de renseignements exacts sur le domaine de l'énergie. Cette publication est conçue pour travailler pour vous! Votre abonnement comprend :

- Un classeur attrayant et facile à consulter vous pouvez le garder dans votre bibliothèque ou à côté de votre téléphone;
- Des sections ordonnées selon les mises à jour mensuelles, ce qui vous permet de trouver rapidement les faits dont vous avez besoin;
- Une mise à jour mensuelle de 200 pages de Statistique Canada qui vous assure d'avoir en main les faits les plus récents qui soient sur ce secteur qui change continuellement.

Les données sont classées selon le type d'énergie : l'énergie totale, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité, l'uranium et le charbon. D'autres sections traitent des prix et des facteurs de conversion. En plus d'une information actuelle, vous y trouverez des données historiques des dix dernières années, afin que vous puissiez comparer les tendances à travers le temps.

Les cadres, les professionnels de la recherche et du développement et les écologistes utilisent le *Guide statistique de l'énergie* pour ajouter du poids à leur analyse de l'industrie, leurs projets et à leurs rapports de société.

Abonnez-vous dès aujourd'hui au Guide statistique de l'énergie!

Le **Guide statistique de l'énergie** (N° 10-602 au Cat.) coûte 300\$ au Canada, 360 \$ US aux États-Unis et 420 \$ US dans les autres pays.

Écrivez à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Ou encore, télécopiez votre commande au **(613) 951-1584**. Ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada de votre localité. La liste apparaît dans la publication.

Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 et utilisez votre compte VISA ou MasterCard, ou votre numéro de bon de commande.

Catalogue 55-002 Monthly

Gas **Utilities**

December 1993

Catalogue 55-002 Mensuel

Coverance

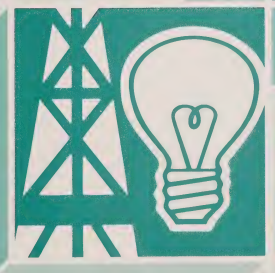
Publication

Services de gaz

Décembre 1993









Canada

Statistics Statistique Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586) (1-204-983-4020)	Vancouver	(1-604-666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

 Newfoundland, Labrador,
 Nova Scotia, New Brunswick

 and Prince Edward Island
 1-800-565-7192

 Quebec
 1-800-361-2831

 Ontario
 1-800-263-1136

 Saskatchewan
 1-800-667-7164

 Manitoba
 1-800-661-7828

 Alberta and Northwest Territories
 1-800-563-7828

Telecommunications Device for the Hearing Impaired 1-800-363-7629

How to Order Publications

British Columbia and Yukon

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, KIA OT6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

Toronto
Credit card only (973-8018)

Toll Free Order Only Line (Canada and United States)

1-800-267-6677

1-800-663-1551

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard 1-800-565-7192 Ouébec 1-800-361-2831 Ontario 1-800-263-1136 Saskatchewan 1-800-667-7164 Manitoba 1-800-661-7828 Alberta et Territoires du Nord-Ouest 1-800-563-7828 Colombie-Britannique et Yukon 1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants

1-800-363-7629

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du Marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, KIA OT6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Toronto Carte de crédit seulement (973-8018)

Numéro sans frais pour commander seulement(Canada et États-Unis)

1-800-267-6677



Statistics Canada

Industry Division Energy Section

Gas Utilities

SIC 4611 4921

December 1993

Statistique Canada

Division de l'industrie Section de l'énergie

Services de gaz

CTI 4611 4921

Décembre 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, électronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

March 1994

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US \$15.20 per issue, US \$152.00 annually

Other Countries: US \$17.80 per issue, US \$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 35, No. 12

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Mars 1994

Prix : Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 35, no. 12

ISSN 0380-2329

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- ... figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

SIC Standard Industrial Classification.

NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Brian Nemes, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section and
- Gary Smalldridge, Unit Head, Energy Section. Mr. Smalldridge may be reached at (613)951-3567.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformement dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'avant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABBRÉVIATIONS

CAÉ Classification des activités économiques.

NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Brian Nemes, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie

e

 Gary Smalldridge, chef unité, Section de l'énergie. On peut télephoner à M. Smalldridge en composant le numéro (613)951-3567.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l''American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.

TABLE OF CONTENTS

TABL	E OF CONTENTS		TABLE DES MATIÈRES
		PAGE	
For	Further Reading	4	Lectures Suggérées
High	lights	5	Faits Saillants
Tab1	e		Tableau
1.	Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities.		 Arrivages et Utilisation du Gaz Naturel.
	Canada	6	Canada
	New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick
	Québec	10	Québec
	Ontario	12	Ontario
	Manitoba	14	Manitoba
	Saskatchewan	16	Saskatchewan
	Alberta	18	Alberta
	British Columbia	20	Colombie-Britannique
2.	Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source.	22	 Arrivages et Utilisation du Gaz Naturel, par région d'origine.
2A.	Sales, Exports and Imports of Natural Gas, in Terajoules.	22	2A. Ventes, Exportations et Importations de Gaz Naturel, en Terajoules.
3.	Exports to and Imports from the United States.	24	 Exportations et Importations avec les États-Unis.
Data	Quality and Methodology	25	Qualité Des Données et Méthodologie

25

Definitions - Gas Utilities

Définitions - Services De Gaz

Catalogue

Monthly Publications		Publications mensuelles
Crude Petroleum and Natural Gas Production .	26-006	Production de pétrole brut et de gaz naturel
Coal and Coke Statistics	45-002	Statistiques du charbon et du coke
Refined Petroleum Products	45-004	Produits pétroliers raffinés
Dil Pipeline Transport	55-001	Transport de pétrole par pipeline
Cas Utilities	55-002	Services de gaz
lectric Power Statistics	57-001	Statistiques de l'énergie électrique
Energy Statistics Handbook	57-601	Guide statistique sur l'énergie
Quarterly Publication		Publication trimestrielle
Quarterly Report on Energy Supply and Demand in Canada	57-003	Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
nnual Publications		Publications annuelles
Coal Mines	26-206	Mines de charbon
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213	L'industrie de pétrole brut et de ga naturel
Oil Pipeline Transport	55-201	Transport de pétrole par pipeline
Electric Power Statistics, Vol.II	57-202	Statistiques de l'énergie électrique
Electric Power Statistics, Vol.I Electric Power Survey of Capability and Load	57-204	Statistiques de l'énergie électrique Vol.I, Puissance maximale et la char des réseaux
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205	Services de gaz (Réseaux de transpor et de distribution)
lectric Power Statistics, Vol.III inventory of Prime Mover and Electric senerating Equipment	57-206	Statistiques de l'énergie électrique Vol.III, Inventaire des moteurs pri- maires et des générateurs électrique:

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commander faite par téléphone ou télécopieur.

HIGHLIGHTS

December 1993

- Sales of natural gas including direct sales in Canada during December 1993 totalled 6 448 152 thousand cubic metres, a 3.7% decrease from the level recorded in December 1992.
- On the basis of rate structure information, sales in December 1993 were broken down as follows, with the percentage changes from December 1992 in brackets: residential sales, 1 932 088 thousand cubic metres (-8.9%); commercial sales, 1 460 425 thousand cubic metres (-11.3%); and industrial sales including direct sales, 3 055 639 thousand cubic metres (+4.3%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 5 896 680 thousand cubic metres, a 5.3% increase over the level recorded in December 1992.
- Year-to-date figures for 1993 indicate that sales of natural gas amounted to 59 558 992 thousand cubic metres, a 4.7% increase over the level recorded during the same period in 1992.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes over 1992 in brackets: residential sales, 14 861 657 thousand cubic metres (+4.4%); commercial sales, 11 534 989 thousand cubic metres (+0.7%); and industrial sales including direct sales, 33 162 346 thousand cubic metres (+6.4%).
- Year-to-date figures for 1993 indicate exports of natural gas amounted to 63 016 516 thousand cubic metres, a 8.8% increase over the corresponding period in 1992.

Faits saillants

Décembre 1993

- En décembre 1993, les ventes de gaz naturel incluant les ventes directes au Canada ont atteint 6 448 152 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 3,7% par rapport au niveau enregistré en décembre 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 1 932 088 milliers de mètres cubes (-8,9%); les ventes commerciales, 1 460 425 milliers de mètres cubes (-11,3%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 3 055 639 milliers de métres cubes (+4,3%).
- En décembre 1993, les exportations de gaz naturel ont atteint 5 896 680 milliers de metres cubes, une hausse de 5,3% par rapport au niveau enregistré en décembre 1992.
- Sur la base cumulative de 1993, les ventes de gaz naturel ont atteint 59 558 992 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 4,7% par rapport au niveau enregistré au cours de la période correspondante de 1992.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 14 861 657 milliers de mètres cubes (+4,4%); les ventes commerciales, 11 534 989 milliers de mètres cubes (+0,7%) et les ventes industrielles incluant les ventes directes, 33 162 346 milliers de mètres cubes (+6,4%).
- Sur la base cumulative de 1993, les exportations de gaz naturel on été de 63 016 516 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 8,8% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1992.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Canada

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Hars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
		thousand	s of cubic me	tres - millie	rs de mêtres cubes				
Receipts :									
1 Total marketable gas	1993 1992	10 925 455 9 947 495	10 446 421 9 574 467	11 327 650 9 924 876		944 557 571 118	9 946 964 8 744 985	10 513 751 8 972 252	
3 Imports	1993	102 554	119 885	171 567	65 052	41 970	42 202	60 142	
	1992	72 294	99 014	271 339	120 865	102 375	132 261	148 160	
5 Other receipts	1993	20 636 13 506	18 647 8 440	20 626 8 754	19 974 13 161	23 523	22 758	23 555	
7 Storage changes	1993	2 523 018	1 903 911	1 030 089		339 477	-1 432 211	-1 776 335	
8	1992	1 708 372	1 756 393	900 126		776 693	-1 111 276	-1 460 460	
9 Inter provincial transfers 10	1993		• • •	• • •	• • •		• • •		
11 Total supply	1993	13 571 663	12 488 864	12 549 932		647 050	8 556 955	8 797 558	
12	1992	11 741 667	11 438 314	11 105 095		920 323	7 788 728	7 683 507	
Disposition :									
Sales :									
13 Sales - Residential	1993	2 437 659	2 231 923	1 940 036		697 108	486 716	401 725	
14	1992	2 114 409	1 982 039	1 689 808		769 341	441 283	381 763	
15 Sales - Commercial	1993	1 884 836	1 733 059	1 513 349		550 83 6	369 510	320 961	
16	1992	1 712 150	1 611 011	1 385 153		621 195	344 780	303 737	
17 Sales - Industrial	1993	2 405 212	2 283 088	2 365 465		946 739	1 870 545	1 850 274	
18	1992	2 432 072	2 265 472	2 234 955		B6B 313	1 774 953	1 697 208	
19 Direct sales	1993	722 843	671 264	754 428		613 291	576 582	562 457	
20	1992	535 894	518 748	563 580		491 716	443 919	426 881	
21 Provincial requirements	1993	7 450 550	6 919 334	6 573 278		807 974	3 303 353	3 135 417	
22	1992	6 794 525	6 377 270	5 873 496		750 565	3 004 935	2 809 589	
23 Exports	1993	5 498 237	5 062 824	5 564 485		474 279	4 879 165	5 231 347	
24	1992	4 480 430	4 661 093	4 952 000		B65 462	4 415 323	4 671 662	
25 Line pack fluctuation	1993	42 862	-3 045	4 880	5 353	13 231	-23 467	15 323	
26	1992	15 397	-9 090	-11 698	- 544	8 244	1 620	-33 498	
27 Gas used in system	1993	522 550	436 788	490 191		396 339	379 071	422 432	
28	1992	415 576	353 621	431 014		393 424	354 440	359 126	
29 Line losses and unaccounted	1993	57 464	72 963	-82 902		-44 773	18 833	-6 961	
30	1992	35 739	55 420	- 139 717		-97 372	12 410	- 123 372	
31 Total disposition	1993	13 571 663	12 488 864	12 549 932		647 050	8 556 955	8 797 558	
32	1992	11 741 667	11 438 314	11 105 095		920 323	7 788 728	7 683 507	
33 Revenue - Residential '000 \$ 34	1993 1992	421 633 380 090	407 362 363 172	360 246 316 731		147 253 153 474	109 332 98 746	95 590 90 724	
35 Revenue - Commercial '000 \$	1993	284 201	275 415	240 154	164 450	85 247	55 850	49 186	
	1992	271 710	258 750	225 398	172 630	98 734	57 271	47 426	
37 Revenue - Industrial '000 \$	1993	224 582	215 889	221 587		153 708	146 310	139 218	
38	1992	239 173	221 353	223 748		170 098	162 364	146 854	
39 Customers - Residential # 40					3 772 950 3 3 3 583 865 3 3	725 611 574 044	3 721 755 3 566 377	3 728 600 3 599 434	
41 Customers - Commercial #	1993	432 536	433 459	434 550		434 665	432 012	429 991	
42	1992	423 254	424 276	425 013		423 813	421 600	417 059	
43 Customers — Industrial #	1993	17 697	17 646	17 671		17 544	17 337	17 159	
44	1992	17 601	17 523	17 486		17 280	17 169	17 391	
45 Degree days 46	1993 1992	• • •	• • •	• • •	• • •	* * *	• • •	• • •	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Canada

4	ug	ust		September	October	November	December	Jan. to Dec.			
4	οû	ŧ		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.			
*	ho	usa	nds of	cubic metres	- milliers d	a mětres cube	s				
										Arrivages :	
			0 210 9 516	10 161 163 9 404 738	11 001 397 9 518 671		11 806 7 55 11 278 532		1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
			5 960 2 225	24 231 157 861	27 301 178 174	32 575 71 532	89 370 152 799	812 809 1 658 899	1993 1992	Importations	3 4
		2	568	21 784	24 443	22 847	23 542	79 883 229 881	1993 1992	Autres arrivages	5 6
			584 6 098	-1 057 232 -1 002 331	- 515 708 193 689	757 686 821 473	1 371 683 1 762 230	- 506 069 1 770 383	1993 1992	Variation des stocks	7 8
						• • •	• • •	* * *	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
			5 586	9 128 162 8 582 052	10 512 990 9 914 977		13 267 808 13 217 103		1993 1992	Total disponible	11 12
										Utilisation :	
										Ventes :	
			7 962 7 328	519 181 536 217	967 569 945 163	1 567 702 1 499 471	1 932 088 2 120 317	14 861 657 14 235 426	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
			3 004 3 371	407 486 448 033	748 861 754 009	1 209 646 1 201 373	1 460 425 1 645 579	11 534 989 11 455 709	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
			2 0 86 2 970	1 935 653 1 884 884	2 074 986 2 057 029	2 086 451 2 259 216	2 255 929 2 251 141	25 075 687 24 606 542	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
			359 359	584 341 561 182	711 114 661 361	768 476 641 594	799 710 679 824	8 086 659 6 568 130	1993	Ventes directes	19 20
	3	074	028	3 446 661 3 430 316	4 502 530 4 417 562	5 632 275 5 601 654	6 448 152 6 696 861	59 558 99 2 56 865 807	1993 1992	Demande provinciale	21
			5 872 2 510	5 080 919 4 568 574	5 266 093 4 898 071	5 613 375 5 230 464	5 896 680 5 602 317	63 016 516 57 897 239	1993	Exportations	23 24
			540	-6 178 30 099	32 747 61 016	39 577 -5 272	21 388 -18 164	131 131 30 580	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
			972 974	395 055 445 392	461 036 417 027	456 065 497 471	464 738 562 678	5 315 896 5 063 108	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
			871	211 705 107 671	250 584 121 301	296 035 78 136	436 850 373 411	1 050 158 242 383	1993 . 1992	Fuites et autres pertes	29 30
			5 586 211	9 128 162 8 582 052	10 512 990 9 914 977	12 037 327 11 402 453		129 072 693 120 099 117	1993 1992	Utilisation totale	31 32
		90	190	121 560 108 423	186 864 173 114	299 920 257 541	379 144 362 384	2 887 399 2 653 429	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
		5 (628	68 714 66 607	117 181 108 353	198 183 174 321	251 284 241 982	1 838 601 1 773 813	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
		156	071 888		176 867 180 378				1993	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
		612	477	3 767 821 3 636 979	3 662 449		3 703 563		1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
		417	619	430 756 418 736	433 984 421 582	438 002 426 276	426 213	5 206 537 5 070 136	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
			261	17 238 17 285	17 314 17 424	17 580 17 616	17 574 17 662	209 670 209 175	1993 1992	Clients - Industriel #	43
1				• • •	• • •	* * *		• • •	1993 1992	Degrés-jours	45 46
L											

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, New Brunswick

			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
			thousands	of cubic metres	- milliers	de mètres cube	s		
	Receipts								
1 2	Total marketable gas	1993 1992	_		-	-		_	
3	Imports	1993	-	_	-	_	=	en 	
	Other receipts	1993	Ī		-	-	-	-	
	Storage changes	1993				_	_	-	
	Inter provincial transfers	1993	_	-	-	=	-	-	
	Total supply	1993	-		-		-	-	
								_	
	Disposition : Sales :								
	Sales - Residential	1993	_	_	_	_	_	_	
14		1992	-		-	-	-	-	
15	Sales - Commercial	1993 1992	-	-	_	Ξ	-	=	-
17 18	Sales - Industrial	1993 1992	-	=	Ξ	Ξ	=	Ξ	-
19 20	Direct sales	1993 1992		-	Ξ	-	=	:	
21 22	Provincial requirements	1993 1992	1	Ξ	-	Ξ.	-	-	-
23 24	Exports	1993 1992	-	-	=	Ξ	Ξ	-	-
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992	_	Ξ	Ξ	=	=	-	-
27 28	Gas used in system	1993 1992	_	Ξ.	Ξ		Ξ	-	-
29 30	Line losses and unaccounted	1993 1992	-	-	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	-
31 32	Total disposition	1993 1992	-	-	Ξ	-	1	Ξ	-
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	-	-	Ξ	Ξ	Ξ	-	-
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	-	=	Ξ	-	Ξ		-
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	-	-	-	-	-	-	-
39 40	Customers - Residential #	1993 1992	Ĩ	:	-	-	-	-	:
41 42	Customers - Commercial #	1993 1992	-	-		-	-	-	:
43 44	Customers - Industrial #	1993 1992	-	:	eú m	-	=	-	-
45	Degree days	1993 1992	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Nouveau-Brunswick

August	September	October	November	December	Jan. to Dec.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.			
thousands of	cubic metres -	milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
_	_	-		-	_	1993	Total de gaz marchand	1
_	_	_	_	_	_	1992	Importations	2
-	-	-	-	-	-	1992		4
	-	, I	_	_	_	1993 1992	Autres arrivages	5 6
-	-	-	_	-	-	1993	Variation des stocks	7
	-	-	_		-	1992	Transferts interprovinciaux	9
-	_	-	-	-	_	1992	Transferts Interprovinciaux	10
=	-	Ĩ	_	-	-	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
_	**	-			_	1993	Ventes - Domestique	13
-	449	-	-	-	-	1992		14
-	Ξ	-	_	-	_	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
-	-		_	-	_	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
-	_	_	_	600	_	1993	Ventes directes	19
-	~	-	-	-	-	1992		20
	-	-	· I	_	_	1993 1992	Demande provinciale	21 22
-	-	-	_	-	-	1993 1992	Exportations	23 24
	_		_		_	1993	Fluctuation dans les réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1992		26
:	-	_	-	min	400 Min	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
=	-	-	_	=	_	1993. 1992	Fultes et autres pertes	29 30
_		_	-	_	-	1993	Utilisation totale	31
-	-	-	-	-	-	1992		32
-	_	_	Ξ	_	-	1993	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
-	_	_	_	-	-	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
_	~		_		-	1993	Revenu - Industriel '000 \$	37
-	-	**	-	-	-	1992		38
-	_	_	_	-	-	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
-	-	_	-	_	-	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
-	_	-	-	_	_	1993	Clients - Industriel #	43
-	40	-	-	-	-	1992		44
-	-	-	_	-	40	1993 1992	Degrés-jours	45 46

,

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1992 and 1993, Quebeo

table gas	1993	Janvie	r Févr	ier ic met		ars		vril		Mai		Juin	Jui	1104
table gas	1993	thousa	nds of cub	ic met										
table gas	1993				705 - m	illier	s de mě	tres c	ubes					
table gas	1993													
	1992		-	_		_		-		-		Ξ		-
	1993 1992		-	-		-		-		_		-		-
pts	1993			-		_		-		-		Ī		-
nges	1993 1992		-	-		-		Ē		_		-		-
ncial transfers	1993 1992	768 49 741 96		799		118 511		425 253	421 428	049		877 681		956
у	1993 1992	768 49 741 96		799		118 511		425 253	421 428			877 681		956
8														
idential	1993 1992	106 54 98 78		931 614	108 97	667 942		530 774		129 563	23 24	262 926		265
mercial	1993 1992	240 58 232 67		263 703	218 214	784 385	158 164	204 722		183 520		030 219		314
ustrial	1993 1992	358 75 348 42		896 823	349 322			948 091	259 244	903 343		856 442		937
s	1993 1992	3 65 3 41		558 589		333 385		563 606	2	084	1	785		844
requirements	1993 1992	709 54 683 29		648		631 196		245 193	393 396			933 587		360
	1993 1992	55 98 55 16		211		728 093		207 507		874 913		694 302		462
luctuation	1993 1992		-	-		-		_		-		-		
system	1993 1992	2 97 2 23		190		905 679		820 017		241 534		250 77		134
and unaccounted	1993 1992	1 27		250 119		146 457		847 464		365 274	5	715	-4	369
sition	1993 1992													956 687
esidential '000 \$	1993 1992													474
ommercial '000 \$	1993 1992													203
ndustrial '000 \$	1993 1992													303 913
Residential #	1993 1992		6 - 134	397	134	226			133	348	133	024	132	801
Commercial #	1993		3 33	893	33	842			33	545	33	412	33	207
Industrial #	1993 1992	2 01	1 2	023	2	046	2	044	2	037	2	051	1	998
				900								49		2 20
esi omn ndu Re Co	dential '000 \$ nercial '000 \$ ustrial '000 \$ ustrial # usidential #	1992 Idential '000 \$ 1993 1992 Mercial '000 \$ 1993 1992 Istrial '000 \$ 1993 1992 Issidential # 1993 1992 Industrial # 1993 Industrial # 1993	1992 741 96: dential '000 \$ 1993 27 25: 1992 27 23: mercial '000 \$ 1993 51 40: 1992 53 85: strial '000 \$ 1993 52 22: 1992 57 96: sidential # 1993 134 41: 1992 136 25: mmercial # 1993 33 70: 1992 32 53: dustrial # 1993 2 01: 1992 2 08:	1992 741 969 732 Idential '000 \$ 1993 27 259 31 1992 27 235 30 Percial '000 \$ 1993 51 409 56 1992 53 855 54 Istrial '000 \$ 1993 52 229 1992 57 961 54 Istrial '1993 134 416 134 1992 136 253 135 Immercial # 1993 33 703 33 1992 32 534 32 Idustrial # 1993 2 011 2 1992 2 082 2	1992 741 969 732 313 Idential '000 \$ 1993 27 259 31 608 1992 27 235 30 564 Percial '000 \$ 1993 51 409 56 799 1992 53 855 54 726 Istrial '000 \$ 1993 52 229 51 961 1992 57 961 54 462 Istrial # 1993 134 416 134 397 1992 136 253 135 981 Immercial # 1993 33 703 33 893 1992 32 534 32 598 Idustrial # 1993 2 011 2 023 1992 2 082 2 001	1992 741 969 732 313 689 Idential '000 \$ 1993 27 259 31 608 29 1992 27 235 30 564 26 Percial '000 \$ 1993 51 409 56 799 48 1992 53 855 54 726 49 Istrial '000 \$ 1993 52 229 51 961 50 1992 57 961 54 462 54 Istrial '1993 134 416 134 397 134 1992 136 253 135 981 135 Immercial # 1993 33 703 33 893 33 1992 32 534 32 598 32 Idustrial # 1993 2 011 2 023 2 1992 2 082 2 001 1	1992 741 969 732 313 689 511 Idential '000 \$ 1993 27 259 31 608 29 054 26 649 Percial '000 \$ 1993 51 409 56 799 48 670 1992 53 855 54 726 49 497 Instrial '000 \$ 1993 52 229 51 961 50 372 57 961 54 462 54 077 Instrial '000 \$ 1993 52 229 51 961 50 372 57 961 54 462 54 077 Instrial '1992 136 253 135 981 135 678 Instrial '1993 33 703 33 893 33 842 1992 32 534 32 598 32 629 Industrial # 1993 2 011 2 023 2 046 1992 1992 2 082 2 001 1 985	1992 741 969 732 313 689 511 600 dential '000 \$ 1993 27 259 31 608 29 054 21 1992 27 235 30 564 26 649 22 mercial '000 \$ 1993 51 409 56 799 48 670 35 1992 53 855 54 726 49 497 39 estrial '000 \$ 1993 52 229 51 961 50 372 44 1992 57 961 54 462 54 077 51 esidential # 1993 134 416 134 397 134 226 133 1992 136 253 135 981 135 678 135 enumercial # 1993 33 703 33 893 33 842 33 1992 32 534 32 598 32 629 32 edustrial # 1993 2 011 2 023 2 046 2 1992 2 082 2 001 1 985 1	1992 741 969 732 313 689 511 600 253 Idential '000 \$ 1993 27 259 31 608 29 054 21 222 1992 27 235 30 564 26 649 22 397 Percial '000 \$ 1993 51 409 56 799 48 670 35 168 1992 53 855 54 726 49 497 39 313 Istrial '000 \$ 1993 52 229 51 961 50 372 44 435 1992 57 961 54 462 54 077 51 168 Indian tial # 1993 134 416 134 397 134 226 133 878 1992 136 253 135 981 135 678 135 176 Indian tial # 1993 33 703 33 893 33 842 33 638 1992 32 534 32 598 32 629 32 511 Indiantial # 1993 2 011 2 023 2 046 2 044 1992 2 082 2 001 1 985 1 974	1992 741 969 732 313 689 511 600 253 428 idential '000 \$ 1993 27 259 31 608 29 054 21 222 12 1992 27 235 30 564 26 649 22 397 15 mercial '000 \$ 1993 51 409 56 799 48 670 35 168 19 1992 53 855 54 726 49 497 39 313 24 istrial '000 \$ 1993 52 229 51 961 50 372 44 435 37 1992 57 961 54 462 54 077 51 168 39 isidential # 1993 134 416 134 397 134 226 133 878 133 1992 136 253 135 981 135 678 135 176 134 immercial # 1993 33 703 33 893 33 842 33 638 33 1992 32 534 32 598 32 629 32 511 32 idustrial # 1993 2 011 2 023 2 046 2 044 2 1992 2 082 2 001 1 985 1 974 1	1992 741 969 732 313 689 511 600 253 428 599 Idential '000 \$ 1993 27 259 31 608 29 054 21 222 12 246 1992 27 235 30 564 26 649 22 397 15 075 Percial '000 \$ 1993 51 409 56 799 48 670 35 168 19 944 1992 53 855 54 726 49 497 39 313 24 597 Istrial '000 \$ 1993 52 229 51 961 50 372 44 435 37 494 1992 57 961 54 462 54 077 51 168 39 836 Percial # 1993 134 416 462 54 077 51 168 39 836 Percial # 1993 134 416 134 397 134 226 133 878 133 348 1992 136 253 135 981 135 678 135 176 134 427 Immercial # 1993 33 703 33 893 33 842 33 638 33 545 1992 32 534 32 538 32 629 32 511 32 279 Industrial # 1993 2 011 2 023 2 046 2 044 2 037 1992 2 082 2 001 1 985 1 974 1 894	1992 741 969 732 313 689 511 600 253 428 599 383 idential '000 \$ 1993 27 259 31 608 29 054 21 222 12 246 7 1992 27 235 30 564 26 649 22 397 15 075 8 nercial '000 \$ 1993 51 409 56 799 48 670 35 168 19 944 12 1992 53 855 54 726 49 497 39 313 24 597 12 istrial '000 \$ 1993 52 229 51 961 50 372 44 435 37 494 34 1992 57 961 54 462 54 077 51 168 39 836 44 isidential # 1993 134 416 134 397 134 226 133 878 133 348 133 1992 136 253 135 981 135 678 135 176 134 427 133 immercial # 1993 33 703 33 893 33 842 33 638 33 545 33 1992 32 534 32 598 32 629 32 511 32 279 32 idustrial # 1993 2 011 2 023 2 046 2 044 2 037 2 1993 829 900 683 364 155	1992 741 969 732 313 689 511 600 253 428 599 383 681 idential '000 \$ 1993 27 259 31 608 29 054 21 222 12 246 7 331 1992 27 235 30 564 26 649 22 397 15 075 8 012 nercial '000 \$ 1993 51 409 56 799 48 670 35 168 19 944 12 677 1992 53 855 54 726 49 497 39 313 24 597 12 580 istrial '000 \$ 1993 52 229 51 961 50 372 44 435 37 494 34 773 1992 57 961 54 462 54 077 51 168 39 836 44 480 isidential # 1993 134 416 134 397 134 226 133 878 133 348 133 024 1992 136 253 135 981 135 678 135 176 134 427 133 831 immercial # 1993 33 703 33 893 33 842 33 638 33 545 33 412 1992 32 534 32 598 32 629 32 511 32 279 32 096 idustrial # 1993 2 011 2 023 2 046 2 044 2 037 2 051 1992 2 082 2 001 1 985 1 974 1 894 2 044 1993 829 900 683 364 155 49	1992 741 969 732 313 689 511 600 253 428 599 383 681 317 idential '000 \$ 1993 27 259 31 608 29 054 21 222 12 246 7 331 4 1992 27 235 30 564 26 649 22 397 15 075 8 012 4 inercial '000 \$ 1993 51 409 56 799 48 670 35 168 19 944 12 677 11 1992 53 855 54 726 49 497 39 313 24 597 12 580 10 istrial '000 \$ 1993 52 229 51 961 50 372 44 435 37 494 34 773 33 1992 57 961 54 462 54 077 51 168 39 836 44 480 36 isidential # 1993 134 416 134 397 134 226 133 878 133 348 133 024 132 immercial # 1993 33 703 33 893 33 842 33 638 33 545 33 412 33 immercial # 1993 32 534 32 598 32 629 32 511 32 279 32 096 31 idustrial # 1993 2 011 2 023 2 046 2 044 2 037 2 051 1 1992 2 082 2 081 1 985 1 974 1 894 2 044 1

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Québec

Octobre milliers de		Décembre	Jan. à Dec.	1992 1993 1992 1993	Arrivages: Total de gaz marchand Importations	1 2 3 4
	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =		-	1992 1993 1992 1993	Total de gaz marchand	3
429 465	- - - - - - - 563 350	- - - -	: : :	1992 1993 1992 1993	Total de gaz marchand	3
429 465	- - - - - - 563 350	- - - -	: :	1992 1993 1992 1993	Importations	3
429 465	- - - - - 563 350	- - -	=	1992		
429 465	- - - 563 350	<u> </u>	Ξ		Autros annivares	
429 465	- - 563 350	Ξ		1992	Autres arrivages	5
429 465	563 350		_	1993 1992	Variation des stocks	7 8
454 163	562 691			1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
429 465	563 350 562 691				Total disponible	11 12
					Utilisation :	
					Ventes :	
34 850 26 759	58 867 57 137	76 587 69 894	678 046 660 163	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
87 849 76 155	147 670 142 340	172 888 170 079	1 556 744 1 517 251	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
285 360 282 570	305 301 308 958			1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
2 527 2 099	2 866 5 159	3 272 3 307	31 091 34 884	1993 1992	Ventes directes	19
410 586 387 583	514 704 513 594	554 266 565 506	5 745 177 5 692 582	1993 1992	Demande provinciale	21 22
42 483 39 504	47 560 45 721	51 447 54 644	475 518 490 268	1993 1992	Exportations	23 24
Ξ	_	Ξ	Ξ	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
1 093 819	1 086 1 419	1 162 1 911	12 222 12 088	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
1 559	1 957	2 538	-3 608 -2 642	1993. 1992	Fultes et autres pertes	29 30
454 162 429 465	563 350 562 691	606 875 624 599	6 229 309 6 192 296	1993 1992	Utilisation totale	31 32
10 303 7 727	16 499 15 390	21 954 18 515	190 695 185 324	1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
19 682 17 320	33 687 31 021	40 680 36 296	349 655 350 207	1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
41 027 44 450	50 887 45 294	50 595 47 714	519 055 558 573	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	3 <i>7</i> 38
133 166 133 954	133 386 134 286	133 504 134 434	1 601 296 1 614 673	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
33 963 32 55 2	34 396 33 088	34 670 33 435	404 728 389 603	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
2 050 1 958	2 107 1 975	2 055 2 033	24 544 23 815	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
358 356	502 495	731 689	4 712 4 723	1993 1992	Degrés-jours	45 46
	34 850 26 759 87 849 76 155 285 360 282 570 2 527 2 099 410 586 387 583 42 483 39 504 1 1 093 819 1 559 454 162 429 465 10 303 7 727 19 682 17 320 41 027 44 450 133 166 133 954 33 963 32 552 2 050 1 958	34 850 58 867 26 759 57 137 87 849 147 670 76 155 142 340 285 360 305 301 282 570 308 958 2 527 2 866 2 099 5 159 410 586 514 704 387 583 513 594 42 483 47 560 39 504 45 721	34 850 58 867 76 587 26 759 57 137 69 894 87 849 147 670 172 888 76 155 142 340 170 079 285 360 305 301 301 519 282 570 308 958 322 226 2 527 2 866 3 272 2 099 5 159 3 307 410 586 514 704 554 266 387 583 513 594 565 506 387 583 513 594 565 506 387 583 513 594 565 506 381 395 395 395 395 395 395 395 395 395 395	34 850 58 867 76 587 678 046 26 759 57 137 69 894 660 163 87 849 147 670 172 888 1 556 744 76 155 142 340 170 079 1 517 251 285 360 305 301 301 519 3 479 296 282 570 308 958 322 226 3 480 284 2 527 2 866 3 272 31 091 2 099 5 159 3 307 34 884 410 586 514 704 554 266 5 745 177 387 583 513 594 565 506 5 692 582 42 483 47 560 51 447 475 518 39 504 45 721 54 644 490 268	34 850 58 867 76 587 678 046 1992 26 759 57 137 69 894 660 163 1992 87 849 147 670 172 888 1 556 744 1993 76 155 142 340 170 079 1 517 251 1992 285 360 305 301 301 519 3 479 296 1993 285 570 308 958 322 226 3 480 284 1992 2 527 2 866 3 272 31 091 1993 387 583 513 594 565 506 5 692 582 1992 410 586 514 704 554 266 5 745 177 1993 387 583 513 594 565 506 5 692 582 1992 42 483 47 560 51 447 475 518 1993 42 483 47 560 51 447 475 518 1993 39 504 45 721 54 644 490 268 1992 1 093 1 086 1 162 12 222 1993 819 1 419 1 911 12 088 1992 454 162 563 350 606 875 6 22 309 1993 454 162 563 350 606 875 6 29 309 1993 477 27 15 390 18 515 185	Utilisation: Ventes: Utilisation: Ventes: 134 850

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Ontario

		January	February	March	April	May		July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic metr	res - millier	s de mêtres c	ubes		
Receipts :								
Total marketable gas	1993	29 669	23 751	23 822	33 416	38 752	37 018	38 93
•	1992							40 35: 60 14:
Imports	1992	72 188	98 931	271 274	120 813	102 344	132 241	148 14
Other receipts	1993 1992	20 636 13 506	18 647 8 440	20 626 8 754	19 974 13 161	23 523	22 758	23 55
Storage changes	1993	1 963 94B 1 385 093	1 485 978 1 418 640	932 746 810 217	- 115 855 453 610	- 840 773 - 477 835	-1 003 474 - 773 984	-1 292 070 -1 172 203
Inter provincial transfers	1993	2 409 955	2 636 751	3 127 968	3 253 487	3 406 683	3 207 379	3 425 43
	1992	2 560 736	2 410 667	2 705 890	2 723 555	2 964 020	2 736 906	2 999 62
	1993	4 524 336 4 061 447	4 284 608 3 962 728	4 276 729 3 827 574	3 256 074 3 347 575	2 646 632 2 652 902	2 283 125 2 156 361	2 232 44
Disposition :								
Sales :								
Sales - Residential	1993 1992	1 135 603 1 116 999	1 178 955 1 078 852	1 083 106 960 400	708 611 773 812	372 093 399 702	243 563 214 103	179 76 185 86
Sales - Commercial	1993 1992	732 915 754 976	762 954 729 738	700 082 662 273	450 164 502 262	224 512 257 198	141 595 126 613	101 97 109 03
Sales - Industrial	1993 1992	875 048 903 201	874 147 859 911	844 515 853 647	695 942 723 635	563 253 608 891	530 195 538 166	450 44 473 19
Direct sales	1993 1992	239 609 186 396	215 646 173 164	257 382 191 655	224 779 173 337	195 696 169 991	193 157 176 362	187 45 164 36
	1993 1992	2 983 175 2 961 572	3 031 702 2 841 665	2 885 085 2 667 975	2 079 496 2 173 046	1 355 554 1 435 782	1 108 510 1 055 244	919 63 932 46
Exports	1993 1992	1 333 278 889 065	1 128 220 962 743	1 358 911 1 093 546	1 210 217 1 126 101	1 275 193 1 157 642	1 110 512 992 239	1 199 63 1 101 21
Line pack fluctuation	1993 1992	1 819 1 300	1 994 -1 095	- 247 596	532 -1 028	532 1 544	116 54	49 -4 11
	1993 1992	188 468 139 046	129 676 72 062	161 267 143 185	161 399 156 318	143 439 127 255	122 760 121 319	138 63 98 64
	1993 1992	17 596 70 464	-6 984 87 353	- 128 287 -77 728	- 195 570 - 106 862	- 128 086 -69 321	-58 773 -12 495	-25 95 -88 73
Total disposition	1993 1992	4 524 336 4 061 447	4 284 608 3 962 728	4 276 729 3 827 574	3 256 074 3 347 575	2 646 632 2 652 902	2 283 125 2 156 361	2 232 44 2 039 47
Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	224 237 223 365	231 256 215 373	213 663 193 292	155 944 157 651	79 677 84 096	54 967 49 897	45 24 45 68
Revenue - Commercial *000 \$	1993 1992	120 090 127 123	124 568 123 303	114 371 112 003	74 965 80 529	36 022 41 399	22 315 21 389	16 91 18 13
	1993 1992	106 882 118 141	107 812 113 160	101 827 111 722	80 543 84 738	64 942 72 737	61 162 65 213	51 91 57 28
	1993 1992	1 756 197		1 838 383 1 764 063			1 826 506 1 751 373	1 833 20 1 755 95
	1993 1992	199 131 195 453	200 022 196 245	200 406 196 702	200 669 196 645	198 925 194 916	196 865 192 770	195 12 189 85
	1993 1992	14 435 14 553	14 408 14 568	14 405 14 546	14 437 14 562	14 307 14 432	14 050 14 200	13 93 14 09
Degree days	1993	626	678	558	305	142	32	
	Total marketable gas Imports Other receipts Storage changes Inter provincial transfers Total supply Disposition: Sales: Sales - Residential Sales - Commercial Sales - Industrial Direct sales Provincial requirements Exports Line pack fluctuation Gas used in system Line losses and unaccounted Total disposition Revenue - Residential '000 \$ Revenue - Commercial '000 \$ Customers - Residential * Customers - Commercial * Customers - Industrial *	Total marketable gas 1993 1992 Imports 1993 1992 Other receipts 1993 1992 Storage changes 1993 1992 Inter provincial transfers 1993 1992 Total supply 1993 1992 Disposition: Sales: Sales - Residential 1993 1992 Sales - Commercial 1993 1992 Direct sales 1993 1992 Provincial requirements 1993 1992 Exports 1993 1992 Line pack fluctuation 1993 1992 Castomers - Residential '000 \$ 1993 1992 Revenue - Commercial '000 \$ 1993 1992 Revenue - Commercial '000 \$ 1993 1992 Customers - Residential '000 \$ 1993 1992 Customers - Residential # 1993 1992 Customers - Commercial # 1993 1992 Customers - Industrial # 1993 1992 Customers - Industrial # 1993 1992 Customers - Industrial # 1993 1992	Receipts: Total marketable gas 1993 29 669 1992 29 524 Imports 1993 100 128 1992 72 188 Other receipts 1993 20 636 1992 13 506 Storage changes 1993 1 963 948 1992 1 365 093 Inter provincial transfers 1993 2 409 955 1992 2 560 736 Total supply 1993 4 524 336 1992 4 061 447 Disposition: Sales: Sales - Residential 1993 732 915 1992 754 976 Sales - Industrial 1993 875 048 1992 754 976 Sales - Industrial 1993 875 048 1992 1993 201 Direct sales 1993 293 609 1992 186 336 Provincial requirements 1993 2983 175 1992 2961 572 Exports 1993 1 333 278 889 065 Line pack fluctuation 1993 1 88 468 1992 1993 1992 180 360 Gas used in system 1993 188 468 1992 70 464 Total disposition 1993 1 88 468 1992 70 464 Total disposition 1993 1 88 468 1992 70 464 Total disposition 1993 1 88 468 1992 70 464 Total disposition 1993 224 237 1992 70 464 Total disposition 1993 1 20 090 1992 127 123 120 090 1992 127 123 120 090 1992 127 123 120 090 1992 127 123 120 090 1992 127 123 120 090 1992 127 123 120 090 1992 127 123 120 090 1992 127 123 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	Receipts : Total marketable gas	Receipts: Total marketable gas: 1993	Receipts : Total marketable gas	Receipts : Total marketable gas	Receipts : Total marketshie gas: 1993

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Ontario

Aug	ust		September	October	November	December	Jan. to Dec.			
Aoû	t		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.			
tho	usan	ds of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes				·	
									Arrivages :	
		968 887	38 276 39 833	40 535 39 835	35 009 36 758	32 144 29 504	411 290 427 309	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
	35 152	960 204	24 231 157 851	27 301 178 174	29 884 71 532	56 030 151 588	773 948 1 657 282	1993 1992	Importations	3
	23	568	21 784	24 443	22 847	23 542	79 883 229 881	1993 1992	Autres arrivages	:
	160 098		- 734 104 - 913 228	- 378 619 227 936	349 284 571 134	1 019 829 1 200 449	226 299 1 631 805	1993 1992	Variation des stocks	7
	477 000		3 208 332 2 982 569	3 423 664 2 650 003	3 317 917 2 904 068	3 266 337 2 877 019	38 161 850 33 515 282	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9
	393 115		2 536 735 2 288 809	3 112 881 3 120 391	3 732 094 3 606 339	4 374 340 4 282 102	39 653 270 37 461 559	1993 1992	Total disponible	11 12
									Utilisation :	
									Ventes :	
	170 180		197 136 191 472	458 173 403 136	666 686 669 049		7 310 888 7 067 984	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
	113		143 356 140 495	301 619 276 212	459 570 461 585	603 838 612 470	4 736 219 4 755 394	1993 1992	Ventes - Commercial	1 5
	482 505		513 509 537 485	601 046 664 357	673 378 753 595	721 896 807 386	7 825 852 8 228 627	1993 1992	Ventes - Industriel	17
	215 164		231 769 167 175	264 513 185 285	294 356 182 570	292 846 217 134	2 812 250 2 151 837	1993 1992	Ventes directes	1:
	981 972		1 085 770 1 036 627	1 625 351 1 528 990	2 093 990 2 066 799	2 535 669 2 530 712	22 685 209 22 203 842	1993 1992	Demande provinciale	21
	275 024		1 211 041 994 278	1 197 629 1 243 335	1 307 703 1 214 642	1 426 660 1 367 932	15 034 481 13 167 242	1993 1992	Exportations	23
	-1 -5	066 455	- 586 8 682	2 491 5 927	4 906 -1 415	3 068 1 671	14 058 6 668	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25
	149 123		125 773 172 704	143 799 137 414	137 748 175 220	144 905 194 569	1 747 139 1 660 899	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	-11	692 678	114 737 76 518	143 611 204 725	187 747 151 093	264 038 187 218	172 383 422 908	1993 _. 1992	Fuites et autres pertes	29 30
	393 115		2 536 735 2 288 809	3 112 881 3 120 391	3 732 094 3 606 339		39 653 270 37 461 559	1993 1992	Utilisation totale	3 1 3 2
		051 545	58 287 47 403	95 055 85 477	135 697 128 465	196 198 179 429	1 534 282 1 455 684	1993 1992	Revenu - Damestique '000 \$	33 34
		243 726	29 903 23 168	49 633 43 966	74 648 70 499	106 525 100 428	788 201 782 670	1993 1992	Revenu - Commercial *000 \$	35 36
		925 488	86 297 62 144	73 408 76 713	84 592 85 874	101 804 98 672	976 119 1 006 891	1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	3 <i>7</i> 38
	847 765		1 861 832 1 782 617	1 877 167 1 796 426	1 892 810 1 813 572		22 219 903 21 300 155	1993 1992	Clients - Domestique *	3 5 4 0
	195 190		195 474 190 646	197 917 192 908	200 688 195 810	202 712 197 700	2 383 853 2 330 446	1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
		943 004	13 951 14 015	14 058 14 156	14 201 14 318	14 307 14 352	170 433 171 799	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
		2 16	104 82	264 276	404 407	575 546	3 690 3 641	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Manitoba

		January	February	Harch	April	May	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Maš	Juin	Juille
		thousands	of cubic met	res - millier	s de mêtres c	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	-	=	_	_	_	-	
3 Imports	1993	_	_	-	-	-	-	
5 Other receipts	1992	_	-	-	-	-	-	
6	1992	-	-	-	-	-	_	
7 Storage changes 8	1993 1992		_	_	-	-	_	
9 Inter provincial transfers 10	1993 1992	1 254 400 988 074	1 250 895 1 134 127	1 272 416 1 155 672	1 146 729 1 116 649	951 450 1 048 259	1 003 780 944 710	1 065 585 962 275
11 Total supply 12	1993 1992	1 254 400 988 074	1 250 895 1 134 127	1 272 416 1 155 672	1 146 729 1 116 649	951 450 1 048 259	1 003 780 944 710	1 065 58: 962 27:
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential 14	1993 1992	118 200 104 662	100 900 91 232	83 300 77 681	44 800 54 564	23 300 24 310	18 500 21 866	13 400 17 600
15 Sales - Commercial 16	1993 1992	125 300 116 093	108 000 102 182	88 000 82 600	51 800 59 268	30 400 26 182	16 800 17 389	16 700 16 120
17 Sales - Industrial 18	1993 1992	11 200 10 452	10 800 10 596	10 600 9 444	8 000 8 321	7 500 5 100	8 700 9 008	6 601
19 Direct sales 20	1993 1992	26 500 24 597	22 051 20 611	23 604 22 684	22 294 26 404	22 102 20 539	17 979 18 678	19 54: 20 79:
21 Provincial requirements 22	1993 1992	281 200 255 804	241 751 224 621	205 504 192 409	126 894 148 557	83 302 76 131	61 979 66 941	56 24: 58 97:
23 Exports 24	1993	929 275 669 279	946 532 852 606	1 004 455 888 245	960 0 99 910 466	804 126 909 889	903 909 839 288	961 06: 861 07:
25 Line pack fluctuation 26	1993 1992	1 364 974	1 496 - 821	- 185 447	399 - 771	399 1 158	86 41	374 -3 084
27 Gas used in system 28	1993 1992	56 808 46 515	54 918 52 633	58 830 57 171	58 749 55 005	52 453 53 010	46 504 43 445	51 85: 47 318
29 Line losses and unaccounted	1993 1992	-14 247 15 502	6 198 5 088	3 812 17 400	588 3 392	11 170 8 071	-8 698 -5 005	-3 954 -2 008
31 Total disposition 32	1993	1 254 400 988 074	1 250 895 1 134 127	1 272 416 1 155 672	1 146 729 1 116 649	951 450 1 048 259	1 003 780 944 710	1 065 581 962 271
33 Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	21 713 18 198	19 001 17 352	15 954 15 085	9 440 11 127	5 891 6 053	5 123 5 485	4 18 4 67
35 Revenue - Commercial '000 \$	1993	17 203 16 468	14 903 14 155	12 029 11 648	7 092 9 047	4 231 3 691	2 624 2 759	2 588 2 53
37 Revenue - Industrial '000 \$				1 186 1 076	877 904	947 614	964 986	74! 49
39 Customers - Residential #	1993	204 529 200 795	204 529	204 529	205 028	205 028 200 826	205 028 200 153	
40 41 Customers - Commercial #	1992	21 742	200 855 21 742 20 905	200 897	201 004	21 762	21 762	21 76
42 43 Customers - Industrial #	1992	20 882	20 905	20 909	20 879	20 801	20 707	20 56
44	1992	1 073	124	124 729	124 411	124 218	124	12
45 Degree days 46	1992	913	815	692	465	195	116	7

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Manitoba

Aug	ust		September	October	November	December	Jan. to Dec.			
Aoû	t		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.			
tho	usan	ds of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
									Arrivages :	
		-	=	Ξ	Ξ	-	-	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
		-		-	-	_	Ξ	1993 1992	Importations	3 4
		-	Ξ	, =	-	-	=	1993 1992	Autres arrivages	5 6
		-	-	=	1	Ξ	Ξ	1993 1992	Variation des stocks	7 8
		453 824	1 076 022 993 012	1 183 226 1 084 322	1 187 988 1 084 824	1 258 927 1 255 604	13 691 871 12 792 352	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
		453 824	1 076 022 993 012	1 183 226 1 084 322	1 187 988 1 084 824	1 258 927 1 255 604	13 691 871 12 792 352	1993 1992	Total disponible	11 12
									Utilisation :	
									Ventes :	
		200 802	29 100 28 849	53 672 48 391	83 300 76 596	109 300 121 314	691 972 680 873	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
		800 656	25 300 27 404	57 663 52 274	89 300 84 037	115 300 127 442	741 363 727 653	1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
		600 587	9 500 8 274	9 586 6 934	10 200 9 749	9 900 6 941	110 186 96 848	1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
		698 447	23 208 21 469	27 802 24 634	27 529 25 987	27 339 26 753	280 649 273 602	1993 1992	Ventes directes	19 20
	58	298 492	87 108 85 996	148 723 132 233	210 329 196 369	261 839 282 450	1 824 170 1 778 976	1993 1992	Demande provinciale	21
		156 082	895 881 857 812	970 770 894 165	911 941 830 369	928 653 902 309	11 146 866 10 319 586	1993 1992	Exportations	23 24
	-	800 813	- 440 3 395	1 868 4 441	3 679 -1 061	2 301 1 253	10 541 5 159	1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
		275 530	50 168 49 468	55 029 52 131	54 773 56 391	51 713 63 361	645 073 627 978	1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	11	476 533	43 305 -3 659	6 836 1 352	7 266 2 756	14 421 6 231	65 221 60 653	1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
	024	453 824	1 076 022 993 012	1 183 226 1 084 322	1 187 988 1 084 824	1 258 927 1 255 604	13 691 871 12 792 352	1993	Utilisation totale	31 32
	4	462 265	6 948 6 917	11 042 10 055	17 400 14 868	22 053 22 386	143 221 136 465	1993	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
		677 591	3 796 4 132	7 924 6 804	14 502 12 359	18 431 18 351	108 005 104 544	1993	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
		825 819	1 062 914	1 061 790	1 392 1 267			1993	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
	199	996	205 796 200 978	205 796 201 777	202 244	202 542	2 462 909 2 412 142	1993	Clients - Domestique #	39 40
		762 537	21 803 20 664	21 803 20 857	21 803 21 010	21 917 21 073	261 362 249 785	1993	Clients - Commercial *	41 42
		151	147 124	147 124	147 124	147 124	1 601 1 488	1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
		41 70	230 211	464 405	706 682	952 1 071	5 885 5 706	1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Saskatchewan

			January	February	y Harch	April	Hay	June	July
			Janvier	Février	Hans	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousan	ds of cubic s	metres - milli	ers de mètres	cubes		
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1993 1992	529 185 548 836					505 218 498 060	527 041 461 425
3	Imports	1993 1992	_		: :	_	_	Ξ	-
5	Other receipts	1993 1992	-		: :	Ξ	Ξ	=	=
7 8	Storage changes	1993 1992	164 353 106 689			-41 101 -14 970	- 164 944 -63 721	- 149 692 -60 699	- 170 653 -17 504
9	Inter provincial transfers	1993 1992	1 064 632 800 920			1 116 125 939 539	755 701 951 641	1 132 882 749 489	1 235 338 782 815
11	Total supply	1993 1992	1 758 170 1 456 445		3 1 806 794 5 1 533 105		1 111 567 1 423 295	1 488 408 1 186 850	1 591 726 1 226 736
	Disposition :								
	Sales :								
13 14	Sales - Residential	1993 1992	165 571 132 902			76 682 70 382	47 119 51 261	34 411 30 423	27 222 29 731
15 16	Sales - Commercial	1993 1992	107 856 92 189			48 041 46 769	22 741 30 422	15 313 14 115	11 450 11 883
17 18	Sales - Industrial	1993 1992	3 155 5 140			3 063 4 836	1 628 2 879	808 5 866	1 158 2 456
19	Direct sales	1993 1992	226 215 149 576	240 162 155 555		221 298 154 554	202 467 142 467	187 454 117 355	188 773 129 500
21	Provincial requirements	1993 1992	502 797 379 807	469 205 358 084		349 084 276 541	273 955 227 029	237 986 167 759	228 603 173 570
23 24	Exports	1993 1992	1 126 766 927 713			1 061 772 1 069 130	760 110 1 076 437	1 180 733 947 349	1 260 405 997 312
25 26	Line pack fluctuation	1993 1992	7 008 4 064	1 188 -5 162		3 332 -2 354	3 127 8 791	- 724 7 915	2 041 -18 267
27 28	Gas used in system	1993 1992	115 746 95 889	104 024 98 802		106 903 106 180	99 695 102 170	95 600 91 033	100 971 95 529
29 30	Line losses and unaccounted	1993 1992	5 853 48 972	12 633 9 781		61 289 5 014	-25 320 8 868	~25 187 ~27 206	- 294 -21 408
31 32	Total disposition	1993 1992	1 758 170 1 456 445			1 582 380 1 454 511	1 111 567 1 423 295	1 488 408 1 186 850	1 591 726 1 226 736
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1993 1992	24 526 19 011	21 142 16 987		12 640 11 484	8 564 8 969	6 901 6 247	5 937 6 138
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1993 1992	14 840 12 161	11 983 10 707		6 942 6 642	3 537 4 484	2 364 2 330	2 018 2 031
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1993 1992	237 547	400 420		346 427	201 413	130 476	158 281
39 40	Customers - Residential #	1993 1992	260 082 257 095	259 495 256 563		295 519 257 174	257 575 256 063	258 180 255 639	256 863 254 837
41 42	Customers - Commercial #	1993 1992	32 977 33 168			32 928 33 088	32 817 33 014	32 836 32 803	32 679 32 602
43 44	Customers - Industrial #	1993	21 33	22		21 32	22 34	23 31	23 28
45 46	Degree days	1993	1 099	89 3 788		400 400	200 229	125 97	80 60

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Saskatchewan

### April	1 2 3 4
### Arrivages: 524 335	3 4
524 335 508 285 546 144 540 430 564 334 6 283 688 1993 Total de gaz marchand 470 420 513 071 517 011 521 807 540 666 6 182 142 1992	3 4
470 420 513 071 517 011 521 807 540 666 6 182 142 1992	3 4
	3 4
7 844	5 6
868 039 950 772 1 057 698 1 145 023 1 209 468 11 291 058 1992 1 658 394 1 592 821 1 696 823 1 708 462 1 794 003 19 486 121 1993 Total disponible 1 346 303 1 418 574 1 540 369 1 653 815 1 868 418 17 550 126 1992 Utilisation: Ventes: 28 640 50 430 73 818 123 836 131 775 998 266 1993 Ventes - Domestique 32 131 49 604 70 611 96 889 157 356 929 862 1992 12 549 22 577 37 235 74 101 86 711 586 956 1993 Ventes - Commercial 14 389 24 638 38 471 57 172 93 782 567 673 1992 1 853 1 551 1 989 2 961 4 348 30 151 1993 Ventes - Industriel 20 23 5 316 2 107 3 430 4 509 47 363 1992 20 951 171 524 226 766 234 402 241 993 2 609 651 1993 Ventes - Industriel 20 97 98 26 82 98 27 98 28 29 694 2 118 819 1992 245 993 246 082 339 808 435 300 464 827 4 225 024 1993 Demande provinciale 245 993 246 082 339 808 435 300 468 827 4 225 024 1993 Exportations 1 309 253 1 249 179 1 212 643 1 121 712 1 140 143 13 807 478 1993 Exportations 1 309 253 1 249 179 1 212 643 1 121 712 1 140 143 13 807 478 1993 Exportations 1 309 253 1 249 179 1 212 643 1 121 712 1 140 143 13 807 478 1993 Exportations	7 8
Utilisation: Ventes: 28 640 50 430 73 818 123 836 131 775 998 266 1993 Ventes - Domestique 12 549 22 577 37 235 74 101 86 711 586 956 1993 Ventes - Commercial 14 389 24 638 38 471 57 172 93 782 567 673 1992 1 853 1 551 1 989 2 961 4 348 30 151 1993 Ventes - Industriel 20 20 951 171 524 226 766 234 402 41 993 2 609 651 1993 202 951 171 524 226 766 234 402 241 993 2 609 651 1993 Ventes - Industriel 245 993 246 082 339 808 435 300 464 827 4 225 024 1993 Demande provinciale 245 993 246 082 339 808 435 300 466 827 4 225 024 1993 Demande provinciale 1 309 253 1 249 179 1 212 643 1 121 712 1 140 143 13 807 478 1993 Exportations 1 003 271 1 010 300 1 020 056 1 147 449 1 208 082 12 487 510 1992 -3 163 -2 535 9 783 15 779 13 960 50 988 1993 Fluctuation dans les réseaux	9 10
Ventes: 28 640 50 430 73 818 123 836 131 775 998 266 1993 Ventes - Domestique 32 131 49 604 70 611 96 889 157 356 929 862 1992 12 549 22 577 37 235 74 101 86 711 586 956 1993 Ventes - Commercial 14 389 24 638 38 471 57 172 93 782 567 673 1992 1 853 1 551 1 989 2 961 4 348 30 151 1993 Ventes - Industriel 2 023 5 316 2 107 3 430 4 509 47 363 1992 202 951 171 524 226 766 234 402 241 993 2 609 651 1993 Ventes directes 175 913 209 677 250 670 242 048 229 694 2 118 819 1992 245 993 246 082 339 808 435 300 464 827 4 225 024 1993 Demande provinciale 2 953 1 249 179 1 212 643 1 121 712 1 140 143 13 807 478 1993 Exportations 1 003 271 1 010 300 1 020 056 1 147 449 1 208 082 12 487 510 1992 -3 163 -2 535 9 783 15 779 13 960 50 988 1993 Fluctuation dans les réseaux	11 12
28 640 50 430 73 818 123 836 131 775 998 266 1993 Ventes - Domestique 32 131 49 604 70 611 96 889 157 356 929 862 1992 12 549 22 577 37 235 74 101 86 711 586 956 1993 Ventes - Commercial 14 389 24 638 38 471 57 172 93 782 567 673 1992 1 853 1 551 1 989 2 961 4 348 30 151 1993 Ventes - Industriel 2 023 5 316 2 107 3 430 4 509 47 363 1992 202 951 171 524 226 766 234 402 241 993 2 609 651 1993 Ventes directes 2 175 913 209 677 250 670 242 048 229 694 2 118 819 1992 245 993 246 082 339 808 435 300 468 827 4 225 024 1993 Demande provinciale 2 226 456 289 235 361 859 399 539 485 341 3 663 717 1992 1 309 253 1 249 179 1 212 643 1 121 712 1 140 143 13 807 478 1993 Exportations 1 003 271 1 010 300 1 020 056 1 147 449 1 208 082 12 487 510 1992 -3 163 -2 535 9 783 15 779 13 960 50 988 1993 Fluctuation dans les réseaux	
32 131	
14 389	13 14
2 023 5 316 2 107 3 430 4 509 47 363 1992 202 951 171 524 226 766 234 402 241 993 2 609 651 1993 Ventes directes 175 913 209 677 250 670 242 048 229 694 2 118 819 1992 245 993 246 082 339 808 435 300 464 827 4 225 024 1993 Demande provinciale 224 456 289 235 361 859 399 539 485 341 3 663 717 1992 1 309 253 1 249 179 1 212 643 1 121 712 1 140 143 13 807 478 1993 Exportations 1 003 271 1 010 300 1 020 056 1 147 449 1 208 082 12 487 510 1992 -3 163 -2 535 9 783 15 779 13 960 50 988 1993 Fluctuation dans les réseaux	15 16
175 913 209 677 250 670 242 048 229 694 2 118 819 1992 245 993 246 082 339 808 435 300 464 827 4 225 024 1993 Demande provinciale 224 456 289 235 361 859 399 539 485 341 3 663 717 1992 1 309 253 1 249 179 1 212 643 1 121 712 1 140 143 13 807 478 1993 Exportations 1 003 271 1 010 300 1 020 056 1 147 449 1 208 082 12 487 510 1992 -3 163 -2 535 9 783 15 779 13 960 50 988 1993 Fluctuation dans les réseaux	17 18
224 456	19 20
1 003 271	21 22
1770 12000000000000000000000000000000000	23 24
- 613 22 095 19 766 -4 550 6 179 39 663 1992	25 26
103 213 98 053 112 991 105 385 101 280 1 262 916 1993 Gaz consommé dans les réseaux 100 321 95 274 107 762 120 219 128 984 1 248 769 1992	27 28
3 098 2 042 21 598 30 286 73 793 139 715 1993. Fultes et autres pertes 18 868 1 670 30 926 -8 842 39 832 110 467 1992	29 30
1 658 394	31 32
9 046 ' 9 046 12 218 18 945 20 048 164 590 1993 Revenu - Domestique '000 \$ 6 435 8 779 11 558 14 938 22 943 147 830 1992	33 34
3 513	35 36
198 198 245 327 460 3 355 1993 Revenu - Industriel '000 s 199 424 272 349 503 4 837 1992	37 38
256 484 256 810 258 618 258 634 259 056 3 136 948 1993 Clients - Domestique # 254 262 254 694 256 657 257 204 258 178 3 075 925 1992	39 40
32 601 32 588 32 719 32 922 33 294 394 287 1993 Clients - Commercial # 32 589 32 526 32 647 32 817 32 850 394 524 1992	41 42
23 21 24 26 27 276 1993 Clients - Industriel # 26 27 27 24 22 348 1992	43 44
71 232 437 750 849 5 750 1993 Degrés-jours 103 240 430 634 1 116 5 524 1992	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic me	tres - millie	rs de mètres d	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	8 850 114 8 041 534	8 596 469 7 854 077	9 273 329 8 140 455	8 899 442 7 934 751	8 164 092 7 920 365	8 096 105 7 157 449	8 568 534 7 393 650
3 Imports	1993 1992	106	- 83	_ 65	- 52	31	20	18
5 Other receipts	1993 1992	-	=	Ξ	-	-	_	
7 Storage changes	1993	221 581	140 474	34 523	- 171 256	- 174 819	- 125 600	- 138 047
B	1992	129 991	178 183	53 300	- 146 221	- 131 656	- 138 417	- 127 792
9 Inter provincial transfers	1993	-6 816 688	-6 866 305	-7 467 814	-7 169 496	-6 596 845	-6 698 176	-7 129 893
10	1992	-6 370 629	-6 328 589	-6 642 403	-6 399 067	-6 461 559	-5 816 791	-6 114 825
11 Total supply	1993	2 255 007	1 870 638	1 840 038	1 558 690	1 392 428	1 272 329	1 300 594
12	1992	1 801 002	1 703 754	1 551 417	1 389 515	1 327 181	1 202 261	1 151 051
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential	1993	571 616	452 934	368 087	248 289	129 677	104 536	98 493
14	1992	425 309	387 953	308 522	254 002	161 148	92 749	86 447
15 Sales - Commercial	1993	431 190	350 144	298 626	202 167	113 859	87 698	85 854
16	1992	338 199	312 965	241 709	225 367	138 058	84 593	78 936
17 Sales - Industrial	1993	1 060 686	943 273	1 059 133	966 163	983 785	929 872	961 825
18	1992	1 018 453	939 437	947 489	923 806	941 852	888 451	883 234
19 Direct sales 20	1993 1992	, -	Ξ.		-	-	-	
21 Provincial requirements	1993	2 063 492	1 746 351	1 725 846	1 416 619	1 227 321	1 122 106	1 146 172
22	1992	1 781 961	1 640 355	1 497 720	1 403 175	1 241 058	1 065 793	1 048 617
23 Exports	1993	64 200	52 921	60 183	49 583	27 272	31 890	45 105
24	1992	51 060	41 913	49 786	39 159	41 723	30 383	27 712
25 Line pack fluctuation	1993	26 426	-10 459	3 842	5 645	1 865	-19 301	17 687
26	1992	7 444	-3 953	-2 673	7 713	-3 409	-8 527	-9 008
27 Gas used in system	1993	86 221	86 877	96 099	78 929	64 660	78 822	92 505
28	1992	71 198	76 250	82 818	87 257	82 628	65 375	87 689
29 Line losses and unaccounted	1993	14 668	-5 052	-45 932	7 914	71 310	58 812	- 875
30	1992	- 110 661	-50 811	-76 234	- 147 789	-34 819	49 237	-3 959
31 Total disposition	1993	2 255 007	1 870 638	1 840 038	1 558 690	1 392 428	1 272 329	1 300 594
32	1992	1 801 002	1 703 754	1 551 417	1 389 515	1 327 181	1 202 261	1 151 051
33 Revenue - Residential '000 \$	1993	64 303	57 219	48 688	35 813	23 924	21 446	21 007
34	1992	50 238	46 222	38 577	31 906	22 912	16 720	16 059
35 Revenue - Commercial '000 \$	1993	39 398	36 007	30 571	20 896	8 751	7 047	6 864
36	1992	31 981	29 308	22 768	19 452	12 122	7 626	7 084
37 Revenue - Industrial '000 \$	1993	54 766	45 314	59 405	40 258	42 275	40 572	42 688
38	1992	50 267	42 513	48 517	48 003	50 372	46 350	45 044
39 Customers - Residential #	1993	689 199	690 463	691 249	691 523	691 148	691 590	692 620
40	1992	672 527	673 440	674 145	674 474	674 277	674 932	675 650
41 Customers - Commercial #	1993	71 681	71 672	71 679	71 533	72 755	72 660	72 430
42	19 9 2	71 034	71 024	70 945	71 189	72 018	71 836	71 648
43 Customers - Industrial #	1993	519	481	489	455	484	480	476
44	1992	548	537	539	536	540	513	564
45 Degree days	1993	928	721	572	385	182	129	113
46	1992	701	658	469	352	254	86	87

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Dec.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.			
thousands of	cubic metres	- milliers de	e mětres cubes					
							Arrivages :	
	8 356 092 7 608 205	8 957 889 7 624 925	9 318 559 8 522 702		105 414 242 95 077 793	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
21	10	=			406	1993 1992	Importations	3 4
1	Ξ		Ξ	_		1993 1992	Autres arrivages	5 6
- 120 083 -88 160	-78 858 6 423	-28 239 -17 214	139 919 159 603	113 848 271 940	- 186 557 149 980	1993 1992	Variation des stocks	7 8
-7 172 023 -6 359 378	-6 882 373 -6 246 568	-7 332 162 -6 109 010	-7 627 198 -6 847 492		-85 661 377 -76 926 415	1993 1992	Transferts interprovinciaux	9 10
1 297 518 1 252 554	1 394 861 1 368 070	1 597 488 1 498 701			19 566 308 18 301 764	1993 1992	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
98 031 106 166	157 536 171 051	225 707 260 903	387 139 380 678	433 175 577 207	3 275 220 3 212 135	1993 1992	Ventes - Domestique	13 14
80 467 88 347	116 506 139 759	169 292 205 745	263 569 293 233	293 963 437 467		1993 1992	Ventes - Commercial	15 16
1 004 687 907 928	953 318 922 043	1 023 161 961 628	1 022 692 1 044 947	1 098 690 1 008 875		1993 1992	Ventes - Industriel	17 18
1		Ξ		Ξ	-	1993 1992	Ventes directes	19 20
1 183 185 1 102 441	1 227 360 1 232 853	1 418 160 1 428 276	1 673 400 1 718 858	1 825 828 2 023 549	17 775 840 17 184 656	1993 1992	Demande provinciale	21 22
51 610 35 115	48 830 34 699	47 915 52 084	34 936 56 040	49 497 59 067	563 942 518 741	1993 1992	Exportations	23 24
-5 441 4 257	-1 168 -8 458	14 471 24 600	8 021 2 447	1 656 -22 285		1993 1992	Fluctuation dans les réseaux	25 26
94 304 78 918	88 528 87 543	101 216 80 643	102 357 82 771	107 335 101 270		1993 1992	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-26 140 31 823	31 311 21 433	15 726 -86 902	12 566 -25 303	-28 879 59 844		1993 1992	Fuites et autres pertes	29 30
1 297 518 1 252 554	1 394 861 1 368 070	1 597 488 1 498 701	1 831 280 1 834 813	1 955 437 2 221 445		1993 1992	Utilisation totale	31 32
21 022 18 319	27 806 24 432	34 369 33 222	59 247 45 043	63 113 63 467		1993 1992	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
6 291 8 037	11 514 12 129	17 810 17 220	30 405 25 282	36 758 38 317		1993 1992	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
44 722 45 993	44 358 47 064	52 200 49 306	56 254 52 391	63 217 50 159		1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
694 167 677 295	697 339 680 941	700 339 684 113		705 643 688 490	8 338 786 8 136 986	1993 1992	Clients - Domestique #	39 40
72 225 71 517	72 553 71 905	72 197 71 181	71 907 71 298	72 022 71 498		1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
482 545	498 548	449 542	512 554	489 530		1993 1992	Clients - Industriel #	43 44
109 118	217 263	368 396	636 582	659 951		1993 1992	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1992 and 1993, British Columbia

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Hai	Juin	Juillet
		thousands	Of cubic met	tres - millier	s de mêtres cu	ibes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1993	1 516 487	1 345 261	1 500 889	1 464 467	1 220 903	1 308 623	1 379 246
2	1992	1 327 201	1 192 029	1 209 764	1 135 574	1 074 528	1 051 036	1 076 824
3 Imports 4	1993 1992	2 426 -	404	_	Ξ	Ī	Ξ.	
5 Other receipts	1993 1992	-	Ξ	-	Ē	Ξ	-	
7 Storage changes	1993	173 136	136 620	27 539	- 112 697	- 158 941	- 153 445	- 175 565
8	1992	86 599	75 134	27 418	-29 461	- 103 481	- 138 176	- 142 961
9 Inter provincial transfers	1993	1 319 208	1 138 066	1 092 409	1 072 730	1 061 962	1 004 258	1 083 575
10	1992	1 278 930	1 196 524	1 110 634	1 019 071	1 069 040	1 002 005	1 052 425
11 Total supply	1993	3 011 257	2 620 351	2 620 837	2 424 500	2 123 924	2 159 436	2 287 256
12	1992	2 692 730	2 463 687	2 347 816	2 125 184	2 040 087	1 914 865	1 986 288
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential	1993	340 125	247 951	198 366	146 076	81 790	62 444	69 582
14	1992	235 752	195 305	153 774	125 753	80 357	57 216	47 884
15 Sales - Commercial	1993	246 990	176 216	144 957	112 640	71 141	52 074	54 667
16	1992	178 020	150 654	121 112	101 930	69 815	50 851	43 568
17 Sales - Industrial	1993	96 364	106 659	97 046	84 143	130 670	158 114	201 314
18	1992	146 401	122 028	97 767	76 640	65 248	60 020	104 623
19 Direct sales	1993	226 866	189 847	204 463	246 118	190 942	176 207	164 845
20	1992	171 909	165 829	181 046	171 171	158 719	131 524	107 821
21 Provincial requirements	1993	910 345	720 673	644 832	588 977	474 543	448 839	490 408
22	1992	732 082	633 816	553 699	475 494	374 139	299 611	303 896
23 Exports	1993	1 988 737	1 771 421	1 813 965	1 780 362	1 578 704	1 626 427	1 739 675
24	1992	1 888 150	1 770 938	1 767 119	1 620 970	1 646 858	1 577 762	1 654 428
25 Line pack fluctuation	1993	6 245	2 736	278	-4 555	7 308	-3 644	-5 278
26	1992	1 615	1 941	-11 867	-4 104	160	2 137	974
27 Gas used in system	1993	72 336	59 103	53 035	45 859	35 851	35 135	38 335
28	1992	60 693	51 864	39 555	31 588	27 827	33 191	29 883
29 Line losses and unaccounted	1993	33 594	66 418	10B 727	13 857	27 518	52 679	24 116
30	1992	10 190	5 128	- 690	1 236	-8 897	2 164	-2 893
31 Total disposition	1993	3 011 257	2 620 351	2 620 837	2 424 500	2 123 924	2 159 436	2 287 256
32	1992	2 692 730	2 463 687	2 347 816	2 125 184	2 040 087	1 914 865	1 986 288
34	1993	59 593	47 134	37 308	28 217	16 950	13 561	14 736
	1992	42 040	36 672	28 785	24 269	16 368	12 383	13 400
35 Revenue - Commercial '000 \$	1992	41 259	31 153	25 575	19 386	12 760	8 821	9 598
36		30 121	26 548	20 700	17 645	12 439	10 586	7 112
37 Revenue - Industrial '000 \$	1993	9 135	9,190	8 340	7 145	7 848	8 707	10 405
38	1992	11 020	9 621	7 832	6 265	6 123	4 857	6 835
39 Customers - Residential #	1993	596 704 .	599 985	600 682	603 872	604 724	607 427	608 085
40	1992	540 779	543 138	544 230	547 388	548 023	550 449	579 257
41 Customers - Commercial #	1993	73 302	73 201	73 884	74 541	74 861	74 477	74 787
42	1992	70 183	70 283	70 629	70 383	70 785	71 388	70 469
43 Customers - Industrial #	1993	599	600	596	580	582	582	580
44	1992	261	261	260	255	256	257	613
45 Degree days	1993	570	405	331	240	105	68	51
46	1992	377	330	295	223	139	42	15

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1992 et 1993, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Dec.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.			
thousands of	cubic metres	- milliers de	metres cubes					
							Arrivages :	
1 306 283 1 171 138	1 258 510 1 243 629	1 456 829 1 336 900	1 353 068 1 405 334	1 466 284 1 528 753	16 576 850 14 752 710	1993 1992	Total de gaz marchand	1 2
Ξ	-	_	2 691	33 340 1 211	38 861 1 211	1993 1992	Importations	3 4
-	-	=	-	=	-	1993 1992	Autres arrivages	5 6
- 154 087	- 144 571	-45 265	146 849	152 461	- 307 966	1993	Variation des stocks	7
- 105 758	-50 257	17 307	103 751	171 557	-88 328	1992		8
1 111 699	1 059 630	1 056 846	1 511 545	1 626 141	14 138 069	1993	Transferts interprovinciaux	9
1 133 068	971 908	887 522	1 150 886	1 263 414	13 135 427	1992		10
2 263 895	2 173 569	2 468 410	3 014 153	3 278 226	30 445 814	1993	Total disponible	11
2 198 448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	27 801 020	1992		12
							Utilisation :	
							Ventes :	
54 934	72 612	121 349	247 874	264 16 2	1 907 265	1993	Ventes - Domestique	13
51 026	82 033	135 363	219 122	300 824	1 684 409	1992		14
50 110	53 213	95 203	175 436	187 725	1 420 372	1993	Ventes - Commercial	15
46 347	68 566	105 152	163 006	204 339	1 303 360	1992		16
210 655	192 613	153 844	71 919	119 576	1 622 917	1993	Ventes - Industriel	17
159 622	153 754	139 433	138 537	101 204	1 365 277	1992		18
164 766	155 875	189 506	209 323	234 260	2 353 018	1993	Ventes directes	19
152 440	161 090	198 673	185 830	202 936	1 988 988	1992		20
480 465	474 313	559 902	704 552	805 723	7 303 572	1993	Demande provinciale	21
409 435	465 443	578 621	706 495	809 303	6 342 034	1992		22
1 756 263	1 648 221	1 794 653	2 189 523	2 300 280	21 988 231	1993	Exportations	23
1 748 624	1 643 590	1 648 927	1 936 243	2 010 283	20 913 892	1992		24
-1 070	-1 449	4 134	7 192	403	12 300	1993	Fluctuation dans les réseaux	25
-4 906	4 385	6 282	- 693	-4 982	-9 058	1992		26
38 898	32 174	46 908	54 716	58 343	570 693	1993	Gaz consommé dans les réseaux	27
41 968	40 153	38 258	61 451	72 583	529 014	1992		28
-10 661	20 310	62 813	58 170	113 477	571 018	1993	Fuites et autres pertes	29
3 327	11 709	-30 359	-43 525	77 748	25 138	1992		30
2 263 895	2 173 569	2 468 410	3 014 153	3 278 226	30 445 814	1993	Utilisation totale	31
2 198 448	2 165 280	2 241 729	2 659 971	2 964 935	27 801 020	1992		32
12 235	15 127	23 875	52 130	55 777	376 647	1993	Revenu - Domestique '000 \$	33
11 076	16 456	25 073	38 835	55 641	321 002	1992		34
8 809	9 451	16 642	34 489	36 731	254 680	1993	Revenu - Commercial '000 \$	35
7 576	12 331	17 635	27 148	35 615	225 460	1992		36
10 498 8 990	10 379 8 802	8 925 8 845	4 633 9 963	12 478 9 374		1993 1992	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
610 892	613 450	618 771	620 573	626 377	7 311 542	1993	Clients - Domestique *	39
581 569	584 249	589 522	590 997	596 551	6 796 152	1992		40
74 514 70 201	75 060 71 017	75 385 71 437	76 286 72 253	76 695 69 657		1993 1992	Clients - Commercial #	41 42
580	581	586	587	549	7 002	1993	Clients - Industriel #	43
613	614	61 <i>7</i>	621	601	5 229	1992		44
34	104	202	405	418	2 933	1993	Degrés-jours	45
23	123	208	347	499	2 621	1992		46

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1993, December

		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
	-					
		thousands of cubic me	etres - millier	's de metres cubes		
F	Receipts :					
1 T	Total marketable gas	_	-	32 144	_	564 334
2 1	(mports		_	-	_	_
3 0	Other receipts(1)	-	_	-	_	
4 T	otal net receipts	-	-	32 144	-	564 334
5 R	Received from storage	-	-	-	-	118 541
6 T	otal supply of gas utilities	- ,	-	32 144	-	682 875
D	Disposition :					
3	Bales :					
7 S	Sales to New Brunswick	-	-	-	-	-
8	Quebec	-	-	-	-	-
9	Ontario		-	32 144	-	383 989
10	Manitoba	-	-	-	-	-
11	Saskatchewan	-	-	-	-	222 834
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-	-	~	-
14 T	otal sales	- -	~	32 144	-	606 823
15 E	xports	~		-	-	4 367
16 D	Pirect sales	wit	-	-	-	6 853
17 T	otal net deliveries	-	-	32 144	-	618 043
18 D	elivered to storage	-	**	-	-	32 996
19 L	ine pack fluctuation	-	-	~	-	1 602
20 G	as used in system	-	-	-	-	2 482
21 L	ine losses and unaccounted	-	~	-	-	27 752
22 T	otal disposition	-	-	32 144	-	682 875

⁽¹⁾ Includes peak shaving and enrichment.

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Cas in terajoules

	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1 Residential		2 894.7	34 663.7	4 130.4	4 906.0
2 Commercial	-	6 534.0	22 825.3	4 357.2	3 228.3
3 Industrial	-	11 394.8	27 300.5	374.1	161.9
4 Total sales	-	20 823.4	84 789.4	8 861.8	8 296.1
5 Exports		1 944.2	53 913.5	35 095.5	43 367.5
6 Imports		-	2 117.4	-	-

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1993, Décembre

Alberta	British Columb Yukon & N.W.T. Colombie-Brita Yukon & T.N.O.	the Unite	d States ons	Tota	al		
thousands o	of cubic metres -	milliers de mêtres	cubes				_
						Arrivages :	
9 743 993	1 466 2	284	- 11	806 7	755	Total de gaz marchand	1
-		- 89	370	89	370	Importations	2
-		-	east .		site	Autres arrivages(1)	3
9 743 993	1 466 2	284 89	370 11	896	125	Total des arrivages nets de gaz	4
1 498 885	215 4	442	- 1	832 8	368	Gaz provenant des stocks	5
11 242 878	1 681 7	726 89	370 13	728	993	Total des arrivages de gaz	6
						Utilisation :	
						Ventes :	
-		-	-		-	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
550 994		-	-	550	994	Québec	8
1 640 185	130 4	475 56	030 2	242 8	B23	Ontario	9
234 500		-	-	234	500	Manitoba	10
-		-	_	222 8	834	Saskatchewan	11
1 738 895	86 5	933	- 1	825	828	Alberta	12
37 975	500 1	148 33	340	571	463	Colombie-Britannique	13
4 202 549	717 5	556 89	370 5	648		Total des ventes	14
		0.47				Furnitation	15
5 278 450	613 6		- 5	896		Exportations	
558 597	234 2		370 12	799		Ventes directes Total des livraisons mettes	16
10 039 596	1 565 6		3/0 12	344 1			18
365 208	62 5		-	461		Livraisons à entrepôt de stockage	
16 849	2 5		-	21		Fluctuation de volume dans les réseaux	
418 707	43 5		-	464		Gaz consommé dans les réseaux	20
402 518	6 5		-	436		Fuites et autres pertes	21
11 242 878	1 681 7	726 89	370 13	728	993	Utilisation totale	22

⁽¹⁾ Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en terajoules

Alberta	British Columbia Colombis-Britannique	Total		
16 524.7	10 207.4	73 326.9	Domestique	1
11 224.4	7 255.5	55 424.5	Commercial	2
42 298.3	4 625.9	86 155.4	Industriel	3
70 047.4	22 088.7	214 906.8	Total des ventes	4
1 801.7	88 911.0	225 033.5	Exportations	5
-	1 289.6	3 407.0	Importations	6

23

TABLE 5. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 5. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

	Exports		Imports		Exports		
Province and Customs Port	Exportat	ions : 1993	Importa	tions : 1993	Exportations : 1992		
Province et bureau de la douane	Dec.	Jan. to Dec.	Dec.	Jan. to Dec.	Dec.	Jan. to Dec.	
	Dec.	Jan. à Dec.	Dec.	Jan. à Dec.	Dec.	Jan. à Dec.	
	thousands	of cubic metres	- milliors d	e mētres cubes			
Phillipsburg	25 095	206 104	_	-	24 828	215 274	
Highwater	26 352	269 414	_	_	29 816	274 994	
Total Quebeo	51 447	475 518			54 644	490 268	
Cornwall:	48 318	458 971	-	-	43 928	348 313	
Fort Frances:	-	-	-	-	-	104 418	
Niagara falls:	666 924	7 099 568	-	-	692 272	7 180 814	
Windsor:	32 093	210 648	35 162	339 594	18 926	70 238	
Iroquois:	647 332	6 741 895	-	-	602 183	4 596 652	
St-Clair:	31 993	523 399	20 868	434 354	10 623	866 807	
Total Ontario	1 426 660	15 034 481	56 030	773 948	1 367 932	13 167 242	
Emerson:	909 180	10 953 337	404	-	881 157	10 221 351	
Sprague:	19 473	193 529	-	-	21 152	98 235	
Total Manitoba	928 653	11 146 866	•	•	902 309	10 319 586	
Monohy (total Saskatohewan)	1 140 143	13 807 478			1 208 082	12 487 510	
Aden:	19 992	189 688	-	-	23 742	178 319	
Carway:	29 163	370 486	-	-	34 951	336 585	
Coutts:	-	-	-	-	-	0.05	
Universal:	342	3 768	-	-	374	3 837	
Total Alberta	49 497	563 942	•	•	59 067	518 741	
Kingsgate	1 609 216	14 630 313	-	-	1 335 649	13 874 531	
Other U.S Autres ÉU.	-	-	-	_	-	-	
Huntingdon:	691 064	7 357 918	33 340	38 861	674 634	7 039 361	
B.C. Total CB.	2 300 280	21 988 231	33 340	38 861	2 010 283	20 913 892	
Canada:	5 896 680	63 016 516	89 370	812 809	5 602 317	57 897 239	
		thousands of do	llars - mill	iers de dollars			
Value - Valeur	628 007	5 901 849	11 007	68 455	541 528	4 729 561	

Data Quality and Methodology

Data presented in this publication are compiled from a monthly survey of approximately 100 transmission and distribution companies primarily engaged in the selling of natural gas to ultimate consumers through distribution pipelines (distribution systems). The survey covers receipts, disposition, imports, exports and sales by end use delivery and customer sector.

All known establishments engaged in the pipeline transportation of natural gas or the distribution of natural gas or synthetic gas through a system of mains are surveyed. The fact that this survey covers a relatively limited number of respondents permits the obtainment each month of a very high response rate of over 98%. As a consequence, minimal imputation is required and minimal bias resulting from non-response is introduced in these data.

The data published in this publication are subject to a certain degree of error, be it in differences in the interpretation of the questions, incorrect information from respondents, or mistakes introduced during processing. Reasonable efforts are made to ensure these errors are kept within acceptable limits through careful questionnaire design, liason with major respondents, editing of data for inconsistencies and subsequent follow-up and quality control of manual processing operations. Historically experience has indicated that the data rarely contain a serious error.

DEFINITIONS - GAS UTILITIES

Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

Imports

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

Qualité Des Données et Méthodologie

Les données de la présente publication découlent d'une enquête mensuelle menée auprès d'environ 100 entreprises de transport et de distribution qui s'occupent surtout de la vente de gaz naturel aux consommateurs ultimes grâce à des pipelines (systèmes de distribution). L'enquête porte sur les arrivages, l'utilisation, les importations, les exportations et les ventes en fonction du type de livraison et du type de clientèle finale.

L'enquête englobe toutes les firmes connues de transport, par pipelines, de gaz naturel ou de distribution de gaz naturel ou de gaz de distillation grâce à un réseau. Le fait que l'enquête porte sur un nombre relativement restreint de répondants permet d'obtenir chaque mois un taux de réponse très élevé, plus que 98%. Par conséquent, l'imputation est minimale, tout comme l'erreur découlant de la non-réponse.

Dans une certaine mesure, les données diffusées en l'occurrence ne sont pas exemptes d'erreurs attribuables aux interprétations divergentes des questions, aux reseignements incorrects transmis par les répondants ou aux erreurs commises à l'étape du traitement. Nous nous efforçons de faire en sorte que ces erreurs ne dépassent pas certaines limites acceptables en concevant avec soin le questionnaire, en assurant la liaison avec les principaux répondants, en vérifiant les données pour en déceler les incohérences et, par la suite, en procédant au suivi et au contrôle de la qualité des opérations de traitement manuel. Il est rare que les données renferment de graves erreurs.

DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

Importations

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

Sales

Residential - gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.).

Commercial - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product. Includes firm, interruptible and buy / sell agreements.

Direct sales - Represents direct, non-utility, sales for consumption, where the utility acts solely as the transporter.

Exports

Export of gas, by pipeline to the United States.

Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and / or pressure in the pipeline system.

Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipelines.

Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility (excluding the goods and services tax). Further, please note that these revenues are exclusive of buy / sell rebates.

Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propane air mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

Degree day

A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

Ventes

Domestique - gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail,gouvernement, institutions et édifices à bureaux, etc.

Industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complètede matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc. Incluant les contracts souscrits , non-souscrits et les achats / ventes.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation. Ventes pour la consommation ou les services de gaz agissent seulement comme transporteur.

Exportations

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux Variations causées par des changements de température et/ou de pression dans les réseaux.

Gaz consommé dans les réseaux Gaz consommé par le système de pipelines.

Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services (taxes sur les produits et services non-incluses). En plus, prendre note que ces revenus sont exclusifs des déductions achats / ventes.

Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

Degré-jour

Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° Celsius, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire endessous de 18° Celsius pour tous les jours du mois.



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:		ME	THOD OF P	AYMENT:			
Marketing Division Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6 (Please print) Company Department Attention Address City Postal Code	1-800-267-6677 Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation. Title Provinc () Phone	VISA, MasterCard and Purchase Orders only Please do not send con mation. A fax will be treas an original order	fir-		Please charg Card Number Signature Payment enc Please make cl Receiver Genei Purchase Or (Please enclose	closed \$ neque or mo rai for Canad	ney order payal la – Publications	E E	asterCard
	se ensure that all information		D - 4	$\overline{}$	Authorized Si	gnature			
Catalogue	atalogue		ls	e of sue		or Book Pri			
Number	Title		Indic	ate an for riptions	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Quantity	Total \$
Note: Catalogu	ue prices for U.S. and othe	r countries are shown	in US	dolla	irs.		SUBTOTAL		
GST Registration	on # R121491807						DISCOUNT (if applicable)		
	ney order should be made p	navable to the				(Car	GST (7%) nadian clients	only)	
Receiver Gene	ral for Canada – Publication	S.					GRAND TOTA		
	s pay in Canadian funds an bank. Prices for US and fo					in US fund	is PI	= 093	238

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ À:	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:	M	DDALITÉS	DE PAIEME	ENT:		
\bowtie	1-800-267-6677	(613) 951-1584	(Co	chez une seu	le case			
Division du marketing Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6	Faites debiter votre compte VISA ou MasterCard. De l'exterieur du Canada et des Etats-Unis, composez le 131 951-7277 Veuillez ne pas envoyer de confirmation	VISA. MasterCard et bor commande seulement Veuillez ne pas envoyer confirmation: le bon tele copie tient lieu de com-	de de	Veuillez de	e L	compte	VISA []	MasterCard
(Veuillez ecrire en carac		a.a.a.a.a.a.a		Signature			Date	d'expiration
Compagnie			_ _	Paiement	nclus			\$
Service				Veuillez faire Receveur ge	parvenir votre neral du Cana	chèque ou ma da - Publication	ndat-poste a lo	ordre du
A l'attention de	Fonction)						
Adresse			_	N° du bon	de commar	nde		
Ville	Province	()						
Code postal Veuillez	Téléphone vous assurer de remplir le bo	Télécopieur		Signature of	e la personr	ne autorisée		
			Édition demandé	At	onnement a	nnuel ou		
Numéro au catalogue Titre			ou Inscrire "A" pour le abonnemen	Canada		États- Autres Unis pays		Total
						-		
!								
!								
Vanilles sets	us les min su sultil	noun loo É II et la				TOTAL		
donnés en dolla	ue les prix au catalogue rs américains.	pour les cU. et les à	utres pays	sont		RÉDUCTION		
TPS N° R12149	91807					(s'il y a lieu)		
	andat-poste doit être établ al du Canada - Publication					OTAL GÉNEF		
Les clients cana paient le montan	diens paient en dollars can t total en dollars US tirés s	adiens et ajoutent la Ti sur une banque américa	PS de 7 % aine.	Les clients			F 093	238

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

THE COMPLETE PICTURE ON SURFACE AND MARINE

RAIDPORTATION

SAVE 20% WHEN YOU INVEST IN 4 LEADING EDGE PUBLICATIONS

eregulation, free trade and global integration all affect the face of the transportation industry – and make it essential to stay on top of all aspects of the industry.

When all the rules are changing, data on how the industry is evolving is crucial. And Statistics Canada has put together a special 4-publication package of data you can count on for information on all areas of surface and marine transportation.

Trucking in Canada

A complete analytical overview of changes in the industry and specific statistics on everything from Canada-U.S. trucking traffic to fuel use are covered in this annual publication.

Cat. No. 53-222. Annual. \$45 (plus GST) in Canada, US\$54 in the United States, and US\$63 in other countries.

Rail in Canada

Includes an overview of the structure and activity of the rail industry. The financial, operating and commodity statistics provide a comprehensive framework for intermodal comparisons. And data on the origin and destination of international commodity movements are vital for studying the effects of free trade and other global developments.

Cat. No. 52-216. Annual. \$45 (plus GST) in Canada, US\$54 in the United States, and US\$63 in other countries.

Shipping in Canada

Major indicators on vessel traffic and port traffic data (including 41 commodity groups, containerized cargo and the ports of origin and destination).

Cat. No. 54-205. Annual. **\$41** (plus GST) in Canada, US**\$49** in the United States, and US**\$57** in other countries.

Surface and Marine Transport Bulletin

Eight issues a year keep you informed on the latest transportation statistics, including the Quarterly Motor Carrier Freight data. And much more.

Cat. No. 50-002. Eight issues per year. \$75 (plus GST) in Canada, US\$90 in the United States, and US\$105 in other countries.

The Special Transportation Package

will keep you up-to-date on new trends, industry comparisons and leading indicators.

Best of all, you save 20% when you invest in all four publications! Order the *Special Transportation Package* and pay only \$165 (plus GST) in Canada, US\$198 in the U.S. and US\$230 in other countries. Quote package number 10-234.

To order write:

Marketing Division, Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

For faster ordering, call **1 800 267-6677**, or fax **(613) 951-1584**. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

POUR TOUT SAVOIR SUR LES

RAMPORTS

MARITIME ET TERRESTRE

ÉPARGNEZ 20 % À L'ACHAT DE QUATRE PUBLICATIONS D'AVANT-GARDE

a déréglementation, le libre-échange et l'intégration globale sont tous des facteurs qui influent sur le secteur des transports. Il est donc essentiel de suivre l'évolution de tous les aspects de ce secteur.

Il est crucial de posséder des données sur l'évolution d'un secteur lorsque celui-ci fait l'objet d'une déréglementation. Statistique Canada a créé une série spéciale de quatre publications qui présentent des données sur tous les aspects des transports maritime et terrestre.

Le camionnage au Canada

Cette publication comporte une analyse détaillée de l'évolution de ce secteur d'activité, ainsi que des statistiques précises sur des sujets variés, du trafic entre le Canada et les États-Unis à la consommation de carburant.

Publication annuelle nº 53-222 au catalogue. 45 \$ (TPS en sus) au Canada, 54 \$ US aux États-Unis et 63 \$ US dans les autres pays.

Le transport ferroviaire au Canada

Cette publication présente un aperçu de la structure et des activités du secteur du transport ferroviaire. Les données détaillées sur les finances, l'exploitation et les marchandises transportées permettent d'établir des comparaisons entre les différents modes de transport. Par ailleurs, les données sur l'origine et la destination des mouvements internationaux de marchandises sont essentielles à l'étude des effets du libre-échange et d'autres événements internationaux.

Publication annuelle nº 52-216 au catalogue. 45 \$ (TPS en sus) au Canada, 54 \$ US aux États-Unis et 63 \$ US dans les autres pays.

Le transport maritime au Canada

La publication présente d'importants indicateurs sur le trafic des navires et le trafic portuaire (y compris 41 groupes de marchandises, le fret conteneurisé ainsi que les ports d'origine et de destination).

Publication annuelle nº 54-205 au catalogue. 41 \$ (TPS en sus) au Canada, 49 \$ US aux États-Unis et 57 \$ US dans les autres pays.

Bulletin de service sur les transports terrestre et maritime

Dans les huit numéros, vous trouverez les statistiques les plus récentes sur les transports, ainsi que les données de l'Enquête trimestrielle sur les transporteurs routiers de marchandises, et plus encore.

Publication nº 50-002 au catalogue. Huit numéros par année au coût de **75** \$ (TPS en sus) au Canada, **90** \$ US aux États-Unis et **105** \$ US dans les autres pays.

Grâce à cette série spéciale de publications sur les transports

vous serez informé des nouvelles tendances, des comparaisons établies et des indicateurs clés.

En plus, vous obtenez un rabais de 20 % à l'achat des quatre publications. Commandez la série spéciale sur les transports et ne payez que 165 \$ (TPS en sus) au Canada, 198 \$ US aux États-Unis et 230 \$ US dans les autres pays. Citez la série nº 10-234.

Pour commander, écrivez à:

Division de la commercialisation, Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 ou télécopiez votre commande au (613) 951-1584. Vous pouvez également vous adresser à l'un des centres régionaux de consultation de Statistique Canada qui figurent dans la publication.

DID YOU KNOW...

THAT CANADIAN EXPORTS OF NATURAL GAS IN 1990 WERE 80% HIGHER THAN IN 1980?



ue to the unpredictable nature of the energy industry, many reference publications are outdated by the time they're published. Not this one! With the certainty of change in the energy picture, you need a source that remains current and complete.

The *Energy Statistics Handbook* is the most complete source of detailed information on the energy field. This publication is designed to work for you! Your subscription includes:

- An attractive, easy-to-use binder keep it on your bookshelf or beside your telephone.
- Section dividers to organize the monthly updates which enable you to rapidly access the facts you need.
- A monthly 200-page update from Statistics Canada that ensures your facts are the most recently released for this rapidly changing sector

Data is organized by energy type: total energy, petroleum, natural gas, electricity, uranium and coal. Additional sections include prices and conversion factors. Along with up-to-date information, you'll find historical data going back 10 years, so you can compare trends over time.

Executives, research and development professionals and environmentalists use the *Energy Statistics Handbook* to add authority to their industry analysis, plans and corporate reports.

Subscribe to the Energy Statistics Handbook today!

The Energy Statistics Handbook (Cat. #10-602) is \$300 in Canada, US\$360 in the United States and US\$420 in other countries.



Write to:

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6.

If more convenient, fax your order to **(613) 951-1584**. Or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call **1-800-267-6677** and use your VISA, MasterCard or Purchase Order number.

SAVIEZ-VOUS...

QUE LES EXPORTATIONS CANADIENNES DE GAZ NATUREL ÉTAIENT 80 % PLUS ÉLEVÉES EN 1990 QU'EN 1980?

n raison de la nature imprévisible de l'industrie de l'énergie, de nombreuses publications de référence sur le sujet sont déjà périmées lorsqu'elles paraissent. Mais pas celle-ci! Le monde de l'énergie est en constante évolution, aussi vous avez besoin d'une source de référence qui soit toujours d'actualité et complète.

Le *Guide statistique de l'énergie* est la source la plus complète de renseignements exacts sur le domaine de l'énergie. Cette publication est conçue pour travailler pour vous! Votre abonnement comprend :

- Un classeur attrayant et facile à consulter vous pouvez le garder dans votre bibliothèque ou à côté de votre téléphone;
- Des sections ordonnées selon les mises à jour mensuelles, ce qui
- Une mise à jour mensuelle de 200 pages de Statistique Canada qui vous assure d'avoir en main les faits les plus récents qui soient sur ce secteur qui change continuellement.

Les données sont classées selon le type d'énergie : l'énergie totale, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité, l'uranium et le charbon. D'autres sections traitent des prix et des facteurs de conversion. En plus d'une information actuelle, vous y trouverez des données historiques des dix dernières années, afin que vous puissiez comparer les tendances à travers le temps.

ALes cadres, les professionnels de la recherche et du développement et les écologistes utilisent le *Guide statistique de l'énergie* pour ajouter du poids à leur analyse de l'industrie, leurs projets et à leurs rapports de société.

Abonnez-vous dès aujourd'hui au Guide statistique de l'énergie!

Le Guide statistique de l'énergie (N° 10-602 au Cat.) coûte 300\$ au Canada, 360 \$ US aux États-Unis et 420 \$ US dans les autres pays.

Écrivez à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1 A OT6

Ou encore, télécopiez votre commande au **(613) 951-1584**. Ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada de votre localité. La liste apparaît dans la publication.

Pour commander plus rapidement, composez le **1-800-267-6677** et utilisez votre compte VISA ou MasterCard, ou votre numéro de bon de commande.



